

Pienjännitekojeet

Riviliittimet

Esite TB 1 FI 03_01
1SCC011002C1801



Pienjännitekojeet
Riviliittimet

Esite TB 1 FI 03_01
Vaasa Graphic Oy

Pidätämme itsellemme oikeuden mitta- ja rakennemuutoksiin ilman ennakoilmoitusta

ABB

ABB Oy
Kotimaan tuotemyynti
www.abb.fi

HELSINKI
PL 182, 00381 Helsinki
Puh. 010 22 11
Fax 010 22 22010

VAASA
PL 622, 65101 VAASA
Puh. 010 22 11
Fax 010 22 43433

ALUEMYYNIT
KAAKKOIS- JA ETELÄ-SUOMI
PL 183, 00381 Helsinki, Puh. 010 22 22050, Fax 010 22 22010
LOUNAIS-SUOMI
Kalevantie 35, 20520 Turku, Puh. 010 22 33388, Fax 010 22 33465
LÄNSI- JA KESKI-SUOMI
PL 37, 33101 Tampere, Puh. 010 22 55011, Fax 010 22 52711
ITÄ-SUOMI
PL 1300, 70151 Kuopio, Puh. 010 22 53501, Fax 010 22 52202
POHJOIS-SUOMI
PL 485, 90101 Oulu, Puh. 010 22 52152, Fax 010 22 56810

ABB

ABB



Sisällysluettelo

1.	<i>RUUVILIITTIMET</i>	<i>1</i>
2.	<i>JOUSILIITTIMET</i>	<i>95</i>
3.	<i>ADO-LIITTIMET</i>	<i>131</i>
4.	<i>TEHOLIITTIMET</i>	<i>199</i>
5.	<i>MUUT KIINNITYSTAVAT</i>	<i>220</i>
6.	<i>VO LIITTIMET</i>	<i>233</i>
7.	<i>TARVIKKEET JA MERKINNÄT</i>	<i>243</i>
8.	<i>YLEISTÄ</i>	<i>279</i>
9.	<i>TUOTEHAKEMISTO</i>	<i>288</i>



1 Ruuviliittimet

SISÄLLYS

VAKIOLOHKOT

<i>RUUVI-RUUVI -LIITOS</i>	<i>2</i>
<i>RUUVI-KAKSI RUUVIA -LIITOS</i>	<i>6</i>
<i>KAKSI RUUVIA-KAKSI RUUVIA-LIITOS</i>	<i>7</i>
<i>RUUVI-RUUVI -LIITOS</i>	<i>8</i>

<i>KAKSIKERROSLOHKOT</i>	<i>18</i>
<i>KOLMIKERROSLOHKOT</i>	<i>22</i>
<i>NOLLALOHKOT</i>	<i>34</i>
<i>MAALOHKOT</i>	<i>38</i>
<i>JAKELULOHKOT</i>	<i>46</i>
<i>LOHKOT VEITSIKATKAISIMELLA</i>	<i>48</i>
<i>KAKSIKERROS-KAKSOISKYTKIN</i>	<i>56</i>
<i>TULPPAPISTOKELOHKO</i>	<i>58</i>
<i>LOHKOT KOESTUSPIIRILLE</i>	<i>65</i>
<i>SULAKELOHKOT</i>	<i>73</i>
<i>TYHJÄT LOHKOT</i>	<i>87</i>
<i>LOHKOT KOMPONENTEILLA</i>	<i>90</i>
<i>LÄMPÖPARILOHKO</i>	<i>94</i>

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätypur.	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäahtiolla	0173 220.05
Päätypuristin	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäahtiolla	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2		0163 050.04

Muut päätypuristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johdin		IEC	UL	CSA
		NFC DIN		
Silmukka-	Yksiaäkeinen	0,2-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG
liitin	Moniaäkeinen	0,22-2,5 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	24 A	30 A	25 A
------------	------	------	------

Johdinten koko

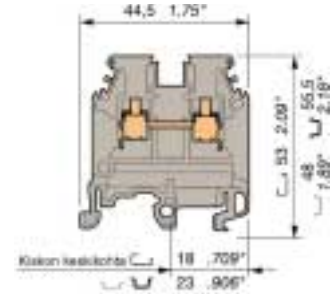
Nimellinen koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Kuorinta-	Suosittel	Suosittel	Suojaus
pituus	ruuvitalta	kiristysmomentti	
10 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP 20
.39"	.137"	3,5-5,3 lb.in	NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

MA 2,5/5...

Jaotus 5mm + 0,08 (200°)



Riviliitin 5 mm vakiolohko.

0115 486.03



Tarvikkeet

1	Päätylevy	harmaa	
2	Päätylevy	sininen	
3	Päätylevy	oranssi	
4	Päätylevy	keltainen	
5	Päätylevy	vihreä	
6	Päätylevy	valkoinen	
7	Päätylevy	beige	
8	Päätylevy	sininen	
9	Päätylevy	keltainen	
10	Erotuslevy	harmaa	
11	Välilevy	harmaa	
12	Välilevy	sininen	
13	Välilevy	beige	
14	Välilevy	harmaa	
15	Välilevy	sininen	
16	Välilevy	beige	
17	Välilevy	harmaa	
18	Päätyerotuslevy	harmaa	
19	Päätyerotuslevy	harmaa	
20	Päätyerotuslevy	harmaa	
21	Päätyerotuslevy	harmaa	
22	Päätyerotuslevy	harmaa	
23	Päätyerotuslevy	harmaa	
24	Päätyerotuslevy	harmaa	
25	Päätyerotuslevy	harmaa	

Malli	Tuotenumero
FEM6	0118 368.16
FEM6	0128 368.10
FEM6	0103 126.16
FEM6	0103 062.21
FEM6	0103 125.15
FEM6	0103 312.20
FEM6 V0	0198 368.17
FEM6 V0	0199 302.07
FEM6 V0	0199 305.02
FEM61 (2)	0114 776.23
FEM6C (2)	0114 777.24
SCMA5	0116 728.25
SCF6	0118 707.03
SCF6	0128 707.05
SCF6 V0	0198 707.04
SCF61	0114 202.25
SCFM6 (2)	0114 825.05
SCFEX1 (2)	0103 619.04
SCFEX3 (2)	0103 620.01
SCFCV1-2 (2)	0116 795.11
SCFCV1-2 V0(2)V0	0196 795.12
CPM (FEM6C, SCF6(V0) ja SCFM6 varten)	0187 312.14
CPV1-2 (SCFCV1-2 varten)	0176 816.12
AL2 (1)	0163 046.24
DCB	0105 028.21
FC2	0007 865.26
BJM5 (1)	0176 273.01
BJM5 (1)	0176 274.02
BJM5 (1)	0176 275.03
BJM5 (1)	0176 276.04
BJM5 (1)	0176 277.05
BJMI5 (1)	0176 278.16
BJMI5 (1)	0176 279.17
BJMI5 (1)	0176 280.05
BJMI5 (1)	0176 281.22
BJMI5 (1)	0176 282.23
BJS5 (1)	0177 652.06
EV5	0168 629.16
EL6	0173 627.21
BJE5.2	0199 227.23
BJE5.3	0199 228.04
BJE5.4	0199 298.03
BJE5.5	0199 299.04
BJE5.6	0299 861.03
BJE5.7	0299 862.04
BJE5.8	0299 863.05
BJE5.9	0299 864.06
BJE5.10	0199 443.24
BJB	0199 466.23
BJA5	0205 021.26
PC5	0113 542.10
PC5	0113 544.12
EIP	0113 550.24
CBM5	0178 745.14
CBM8	0178 746.15
EPUS	0107 033.10

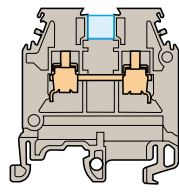
R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

(10) Lohkojen sivulla ja vain RC510, lohkojen päällä

Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.
(2) Päätyosa ja erotuslevy napsautetaan kiskoille.

MA 2,5/5.1...

Jaotus 5 mm + 0,08 (.200")

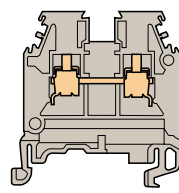


Harmaa	MA 2,5/5.1	0115 485.02
Sininen	MA 2,5/5.1.N	0125 485.04
Beige V0	MA 2,5/5.1.V0	0195 485.03
SininenV0	MA 2,5/5.1.N.V0	0199 009.05

MA 2,5/5 erottimella

DA 2,5/5

Jaotus 5 mm + 0,08 (.200")

Harmaa **0215 486.17**MA 2,5/5 ilman keskijalkaa,
vain DIN 3 -kiskoa varten

Malli		Tuoten.ro	Tuoten.ro	Tuoten.ro	Tuoten.ro
FEM6	paks. 2,8 mm	0118 368.16	0118 368.16		
FEM6	paks. 2,8 mm	0128 368.10	0128 368.10		
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 126.16	0103 126.16		
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 062.21	0103 062.21		
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 125.15	0103 125.15		
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 312.20	0103 312.20		
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm	0198 368.17	V0 0198 368.17		
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm	0199 302.07	V0 0199 302.07		
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm	0199 305.02	V0 0199 305.02		
FEM61	(2) paks. 3,0 mm	0114 776.23			
FEM6C	(2) paks. 3,0 mm	0114 777.24			
			0116 728.25		
SCF6	paks. 3,0 mm	0118 707.03	0118 707.03		
SCF6	paks. 3,0 mm	0128 707.05	0128 707.05		
SCF6 V0	V0 paks. 3,0 mm	0198 707.04	V0 0198 707.04		
SCF61	paks. 3,0 mm	0114 202.25	0114 202.25		
SCFM6	(2) paks. 3,0 mm	0114 825.05			
SCFEX1	(2) paks. 2,4 mm	0103 619.04			
SCFEX3	(2) paks. 2,4 mm	0103 620.01	(2) 0103 620.01		
SCFCV1-2	(2) paks. 3,0 mm	0116 795.11	(2) 0116 795.11		
SCFCV1-2 V0	(2)V0 paks. 3,0 mm	0196 795.12	(2)V0 0196 795.12		
CPM	(FEM6C, SCF6V0) ja SCFM6 varten	0187 312.14	0187 312.14		
CPV1-2	(SCFCV1 - 2. varten)	0176 816.12	0176 816.12		
AL2	DIA. 2 mm	0163 046.24	0163 046.24		
DCB	sininen	0105 028.21	0105 028.21		
FC2	DIA. 2 mm	0007 865.26	0007 865.26		
BJM5	(3) 2 -nap.	0176 273.01	(1) 0176 273.01		
BJM5	(3) 3 -nap.	0176 274.02	(1) 0176 274.02		
BJM5	(3) 4 -nap.	0176 275.03	(1) 0176 275.03		
BJM5	(3) 5 -nap.	0176 276.04	(1) 0176 276.04		
BJM5	(3) 10 -nap.	0176 277.05	(1) 0176 277.05		
BJMI5	(3) 2 -nap.	0176 278.16	(1) 0176 278.16		
BJMI5	(3) 3 -nap.	0176 279.17	(1) 0176 279.17		
BJMI5	(3) 4 -nap.	0176 280.05	(1) 0176 280.05		
BJMI5	(3) 5 -nap.	0176 281.22	(1) 0176 281.22		
BJMI5	(3) 10 -nap.	0176 282.23	(1) 0176 282.23		
BJS5	(3) 20 -nap.	0177 652.06	(1) 0177 652.06		
EV5		0168 629.16	0168 629.16		
EL6		0173 627.21	0173 627.21		
BJE5.2	2 -nap.	0199 227.23	0199 227.23		
BJE5.3	3 -nap.	0199 228.04	0199 228.04		
BJE5.4	4 -nap.	0199 298.03	0199 298.03		
BJE5.5	5 -nap.	0199 299.04	0199 299.04		
BJE5.6	6 -nap.	0299 861.03	0299 861.03		
BJE5.7	7 -nap.	0299 862.04	0299 862.04		
BJE5.8	8 -nap.	0299 863.05	0299 863.05		
BJE5.9	9 -nap.	0299 864.06	0299 864.06		
BJE5.10	10 -nap.	0199 443.24	0199 443.24		
BJB		0199 466.23	0199 466.23		
BJA5	10 -nap.	0205 021.26	0205 021.26		
PC5	2 -nap.	0113 542.10	0113 542.10		
PC5	10 -nap.	0113 544.12	0113 544.12		
EIP		0113 550.24	0113 550.24		
CBM5	paks. 0,5 mm	0178 745.14	0178 745.14		
CBM8	paks. 0,8 mm	0178 746.15	0178 746.15		
EPU5		0107 033.10	0107 033.10		

⑩ Lohkojen sivulla ja vain RC510 - Lohkojen päällä

⑩

Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Päätyosa ja erotuslevy napsautetaan kiskoille.
(3) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiiteän erottimen poistamista.

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätyrust	pak. 9mm	BADL V0	0199 408.02
Päätyrustin	pak. 9,1mm	BAM	0103 002.26
Kéjo	35 x 7,5 x 1	FR30 rekäsiholla	0173220.05
Kéjo	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kéjo	35 x 15 x 1,5	FR5 rekäsiholla	0101598.26
Kéjo	32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04

Muut päätyrustit ja kiskot: Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johtimen koko

		IEC	UL	CSA
		NFC DIN		
Silmukka- liitin	Ysisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	22-10 AWG
	Monisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	22-10 AWG

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	32 A	30 A	25 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG	10 AWG
Kuorinta- pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in.	IP 20 NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

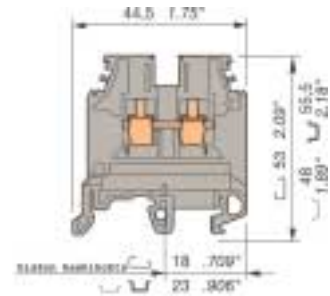
BJDP1 mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 16 mm.

BJDP3 mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 12 mm.

BJDP4 mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "D" liittimen kanssa, jaotus 8 mm, tai riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 8 tai 10 mm.

M 4/6...

Jaotus 6mm + 0,05 (.238")



Riviliitin 6 mm vakiolohko

0115 116.07



Tarvikkeet

1	Päätylevy	harmaa	
2	Päätylevy	sininen	
3	Päätylevy	oranssi	
4	Päätylevy	keltainen	
5	Päätylevy	vihreä	
6	Päätylevy	valkoinen	
7	Päätylevy	beige	
8	Päätylevy	sininen	
9	Päätylevy	keltainen	
10	Päätylevy	harmaa	
11	Päätylevy	sininen	
12	Päätylevy	beige	
13	Päätyerotuslevy	harmaa	
14	Päätyerotuslevy	sininen	
15	Päätyerotuslevy	beige	
16	Päätyerotuslevy	harmaa	
17	Päätyerotuslevy	harmaa	
18	Päätyerotuslevy	harmaa	
19	Päätyerotuslevy	harmaa	
20	Päätyerotuslevy	harmaa	
21	Päätyerotuslevy	harmaa	
22	Päätyerotuslevy	harmaa	
23	Päätyerotuslevy	harmaa	
24	Päätyerotuslevy	harmaa	
25	Päätyerotuslevy	harmaa	
26	Päätyerotuslevy	harmaa	
27	Päätyerotuslevy	harmaa	
28	Päätyerotuslevy	harmaa	
29	Päätyerotuslevy	harmaa	

Väri	Malli	Tuoten.ro
Vakioohkot		
Harmaa	M 4/6	0115 116.07
Sininen	M 4/6.N	0125 116.01
Oranssi	M 4/6	0105 002.20
Keltainen	M 4/6	0105 116.16
Vihreä	M 4/6	0105 001.27
Punainen	M 4/6	0105 032.15
Musta	M 4/6	0105 031.14
Valkoinen	M 4/6	0105 051.20
Ruskea	M 4/6	0105 209.14
Beige V0	M 4/6.V0	0195 116.00
Sininen V0	M 4/6.N.V0	0199 002.26

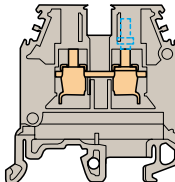
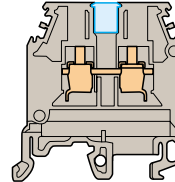
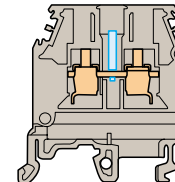
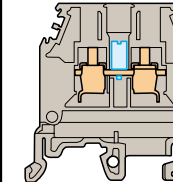
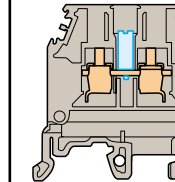
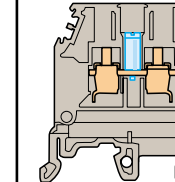
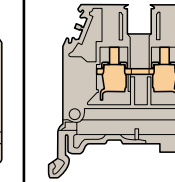
Malli	Tuoten.ro
FEM6	0118 368.16
FEM6	0128 368.10
FEM6	0103 126.16
FEM6	0103 062.21
FEM6	0103 125.15
FEM6	0103 312.20
FEM6 V0	0198 368.17
FEM6 V0	0199 302.07
FEM6 V0	0199 305.02
FEM61 (3)	0114 776.23
FEM6C (3)	0114 777.24
SCM6	0113 003.10
SCM6	0123 003.12
SCM6 V0	0193 003.11
SCF6	0118 707.03
SCF6	0128 707.05
SCF6 V0	0198 707.04
SCF61	0114 202.25
SCFM6 (3)	0114 825.05
SCFEX1 (3)	0103 619.04
SCFEX3 (3)	0103 620.01
SCFCV1-2 (3)	0116 795.11
SCFCV1-2 V0(3)V0	0196 795.12
CPM (FEM6C, SCF6(V0) ja SCFM6 varten)	0187 312.14
CPV1-2 (SCFCV1-2...varten)	0176 816.12
AL2 (1)	0163 043.21
AL3 (1)	0163 261.00
DCJ	0173 059.03
FC2	0007 865.26
FC4	0167 860.01
BJM6 (1)	0168 516.25
BJM6 (1)	0168 517.26
BJM6 (1)	0168 518.07
BJM6 (1)	0168 519.00
BJM6 (1)	0168 973.07
BJM6 (1)	0176 663.00
BJM6 (1)	0176 664.01
BJM6 (1)	0176 665.02
BJM6 (1)	0176 666.03
BJM6 (1)	0176 667.04
BJS6 (1)	0174 784.20
EV6	0168 604.16
EL6	0173 627.21
BJE6.2 (4)	0299 694.04
BJE6.3 (4)	0299 695.05
BJE6.4 (4)	0299 696.06
BJE6.5 (4)	0299 697.07
BJE6.10 (4)	0299 702.14
BJB	0199 466.23
BJP6 (1)	0174 413.14
BJA6 (1)	0116 541.12
BJDP1 (1)(2) jaotus 6-<> jaotus 16	0179 623.03
BJDP3 (1)(2) jaotus 6-<> jaotus 12	0179 625.05
BJDP4 (1)(2) jaotus 6-<> jaotus 8 tai 10	0174 781.25
PC6 (4)	0113 546.14
PC6 (4)	0113 548.26
EIP	0113 550.24
CBM5	0178 745.14
CBM8	0178 746.15
EP6	0163 427.17
VSP6	0163 433.15
EPU6	0107 038.25
AD2,5	0114 205.20

R Katso kohtaa: "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom: (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

(2) Katso "Huom." (3) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

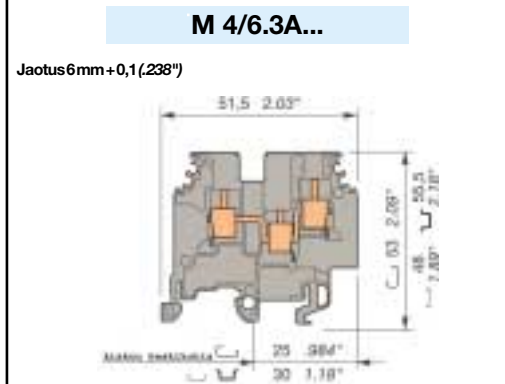
(4) Katso luettelon kohtaa: "Tarvikkeet ja merkinnät" koskien napojen konfiguraatiota.

M 4/6.T	M 4/6.1	M 4/6.2	M 4/6.3	M 4/6.4	M 4/6.C	D 4/6
Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")
						
Harmaa 0115 224.13 Beige V0 0195 224.14	Harmaa 0115 259.06 Beige V0 0195 259.07	Harmaa 0115 217.14 Beige V0 0195 217.15	Harmaa 0115 268.07 Beige V0 0195 268.08	Harmaa 0115 192.04 Beige V0 0195 192.05	Harmaa 0115 208.04 Beige V0 0195 208.05	Harmaa 0215 116.13
M4/6yhdeällä koestusliittimillä, halk.2mm/.079" oikealla	M4/6erottimella	M4/6.1 koestusliittimellä, halk.2mm/.079"	M4/6.1 koestusliittimellä, halk.3mm/.12"	M4/6.1 koestusliittimellä, halk.4mm/.16"	M4/6.1 koestusliittimellä, halk.5mm/.10" litäntää varten	M4/6ilmankeskijalkaa, vain DIN3-kiskoa varten
CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE
Tuotenumero	Tuotenumero	Tuotenumero	Tuotenumero	Tuotenumero	Tuotenumero	Tuotenumero
0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0163 043.21 0163 261.00 0173 059.03 0007 865.26	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 (1) 0163 043.21 (1) 0163 261.00 0173 059.03 0007 865.26 0167 860.01	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 (1) 0163 043.21 (1) 0163 261.00 0173 059.03 0007 865.26 0167 860.01 <i>Riviliittimissä M4/6.C on koestusliitin, halk.2,5mm/.10" liitäntöjä varten,</i>
(1) 0168 516.25 (1) 0168 517.26 (1) 0168 518.07 (1) 0168 519.00 (1) 0168 973.07 (1) 0176 663.00 (1) 0176 664.01 (1) 0176 665.02 (1) 0176 666.03 (1) 0176 667.04 (1) 0174 784.20 0168 604.16 0173 627.21 0299 694.04 0299 695.05 0299 696.06 0299 697.07 0299 702.14 0199 466.23 (1) 0174 413.14 (1) 0116 541.12 (1)(2) 0179 623.03 (1)(2) 0179 625.05 (1)(2) 0174 781.25 0113 546.14 0113 548.26 0113 550.24 0178 745.14 0178 746.15 0163 427.17 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20	(5) 0168 516.25 (5) 0168 517.26 (5) 0168 518.07 (5) 0168 519.00 (5) 0168 973.07 (5) 0176 663.00 (5) 0176 664.01 (5) 0176 665.02 (5) 0176 666.03 (5) 0176 667.04 (5) 0174 784.20 0168 604.16 0173 627.21 0299 694.04 0299 695.05 0299 696.06 0299 697.07 0299 702.14 0199 466.23 (5) 0174 413.14 (5) 0116 541.12 (2)(5) 0179 623.03 (2)(5) 0179 625.05 (2)(5) 0174 781.25 0113 546.14 0113 548.26 0113 550.24 0178 745.14 0178 746.15 0163 427.17 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20	0173 627.21 0299 694.04 0299 695.05 0299 696.06 0299 697.07 0299 702.14 0199 466.23	0173 627.21 0299 694.04 0299 695.05 0299 696.06 0299 697.07 0299 702.14 0199 466.23	0173 627.21 0299 694.04 0299 695.05 0299 696.06 0299 697.07 0299 702.14 0199 466.23	0173 627.21 0299 694.04 0299 695.05 0299 696.06 0299 697.07 0299 702.14 0199 466.23	0173 627.21 0299 694.04 0299 695.05 0299 696.06 0299 697.07 0299 702.14 0199 466.23 (4) 0299 694.04 (4) 0299 695.05 (4) 0299 696.06 (4) 0299 697.07 (4) 0299 702.14 (1) 0174 413.14 (1) 0116 541.12 (1)(2) 0179 623.03 (1)(2) 0179 625.05 (1)(2) 0174 781.25 (4) 0113 546.14 (4) 0113 548.26 0113 550.24 0178 745.14 0178 746.15 0163 427.17 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20
(1) (2)	(1) (5)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1) (2)
Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Katso "Huom." (3) Päätyosa ja erotuslevy napsautetaan kiinni kiskoihin. (5) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.						

Yksinapaiset, moniliitin riviliittimet

Silmukkaliittimin

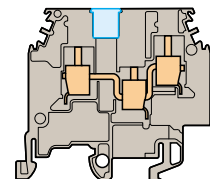
DIN 1 - 3



Riviliitin 6 mm vakiolohko.

0115 468.20

Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	M 4/6.3A	0115 468.20
Sininen	M 4/6.3A.N	0125 468.22
Beige V0	M 4/6.3A.V0	0195 468.21
M 4/6.3A erottimella		
Harmaa	M 4/6.3A.1	0115 483.00



Tarvikkeet

	Malli	Tuotenro
1 Päätylevy harmaa sininen keltainen beige	FEM3A FEM3A FEM3A FEM3A V0	3,0 mm 3,0 mm 3,0 mm 3,0 mm
2 Erotuslevy harmaa sininen keltainen beige	SCM6 SCM6 SCM6 SCM6 V0	 V0
3 Koestusliitin	AL2 (1)	halk. 2,0 mm
4 Koestuslaite	AL3 (1)	halk. 3,0 mm
5 Koestuspistoke	DCJ	keltainen
6 Koottu 32 A siltausliitin (ilman IP20 kosketussuojauksista)	BJM6 (1)(2) BJM6 (1)(2) BJM6 (1)(2) BJM6 (1)(2) BJM6 (1)(2)	2 -rep. 3 -rep. 4 -rep. 5 -rep. 10 -rep.
7 Koottu 32 A siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	BJMI6 (1)(2) BJMI6 (1)(2) BJMI6 (1)(2) BJMI6 (1)(2) BJMI6 (1)(2) BJMI6 (1)(2)	2 -rep. 3 -rep. 4 -rep. 5 -rep. 10 -rep.
8 Siltausliitin osina holkki + ruuvi + aluslevy	BJS6 (1)(2) EV6	20 -rep. 0168 604.16
9 Yhdistäjälevy	EL6	0173 627.21
10 Jousisiltausliitin oranssi IP 20	BJE6.2 (1) BJE6.3 (1) BJE6.4 (1) BJE6.5 (1) BJE6.6 (1) BJE6.7 (1) BJE6.8 (1) BJE6.9 (1) BJE6.10 (1)	2 -rep. 3 -rep. 4 -rep. 5 -rep. 6 -rep. 7 -rep. 8 -rep. 9 -rep. 10 -rep.
11 Jousiyhdistin	BJB	0199 466.23
12 Levymallinen siltausliitin 35 A	BJA6 (1)(2)	0116 541.12
13 Yleismallinen siltausliitin 50 A	BJDP1 (1)(2) BJDP3 (1)(2) BJDP4 (1)(2)	jaotus 6 <-> jaotus 16 jaotus 6 <-> jaotus 12 jaotus 6 <-> jaotus 8 tai 10
14 Nivelletty siltausliitin 35 A	BJP6 (1)(2)	0174 413.14
15 Kampatyypinensiltausliitin 35 A	PC6 PC6 PC6 PC6	2 -rep. 3 -rep. 4 -rep. 10 -rep.
Päätysuoja	EIP	0113 550.24
16 IDC siltaus	AD2,5	0114 205.20

Päätyrust	pak. 9mm	BADL V0	0199 408.02
Päätyrustin	pak. 9,1mm	BAM	0103 002.26
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaho	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4 reikäaho	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaho	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04

Muut päätyrustimet ja kiskot: katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johtimen koko

		IEC	UL	CSA
		NFC DIN		
Silmukka-	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG maxi.
liitin	Monisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG maxi.

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	32 A	20 A	25 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen / koko	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
Kuorinta-	Suosittelulta	Suosittelulta	Suojaus
pituus	ruuvitalta	kiristysmomentti	
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.157"	4,4-7,1 lb.in	NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa vähentää riviliittimen nimellissännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

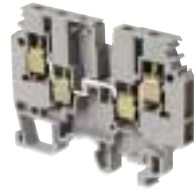
① ②

Huom.: (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.
(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää riviliittimen M 4/6.3A.1 kiinteän erottimen poistamista.

Yksinapaiset, moniliitin riviliittimet

Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätyrust	paks.9mm	BADL V0	0199 408.02
Päätyrustin	paks.9,1mm	BAM	0103 002.26
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikähiolin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikähiolin	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04

Muut päätyrustimet ja kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johtimen koko		IEC	UL	CSA
		NFC DIN		
Silmuk-	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG maxi.
liitin	Morisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG maxi.

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	32 A	20 A	25 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

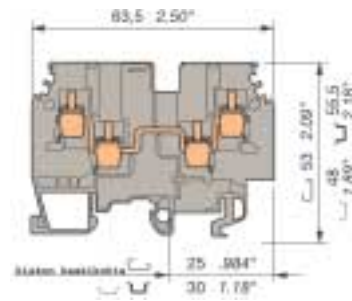
Nimellinen / koko	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suosittelulta ruuvitalta	Suosittelulta kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.157"	4,4-7,1 lb.in	NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa vähentää riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

M 4/6.4A...

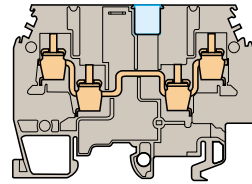
Jaotus 6 mm + 0,1 (.238")



Riviliitin 6 mm vakiolohko.

0115 479.23

Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	M 4/6.4A	0115 479.23
Sininen	M 4/6.4A.N	0125 479.25
Beige V0	M 4/6.4A.V0	0195 479.24
M 4/6.4A erottimella		
Harmaa	M 4/6.4A.1	0115 482.07



Tarvikkeet

1	Päätylevy	harmaa sininen keltainen beige
2	Erotuslevy	harmaa sininen keltainen beige
3	Koestusliitin	
4	Koestuslaite	keltainen
5	Koestuspistoke	
6	Koottu siltausliitin (ilman IP20 kosketussuojasta)	32 A 32 A 32 A 32 A
7	Koottu siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	32 A 32 A 32 A 32 A
8	Siltausliitin osina holkki + ruuvi + aluslevy	32 A
9	Yhdistäjälevy	
10	Jousisiltausliitin oranssi IP 20	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A
11	Jousiyhdistin	
12	Levyallinen siltausliitin 35 A	
13	Yleismallinen siltausliitin 50 A	70 A 50 A
14	Nivelletty siltausliitin	35 A
15	Kampatyypinen siltausliitin	35 A 35 A 35 A
16	Päätysuoja IDC siltaus	

Malli	Tuoten.ro
FEM4A paks. 3,0 mm	0116 629.22
FEM4A paks. 3,0 mm	0126 629.24
FEM4A paks. 3,0 mm	0103 863.21
FEM4A V0 V0 paks. 3,0 mm	0196 629.23
SCM6	0113 003.10
SCM6	0123 003.12
SCM6	0103 020.23
SCM6 V0 V0	0193 003.11
AL2 (1) halk. 2,0 mm	0163 043.21
AL3 (1) halk. 3,0 mm	0163 261.00
DCJ halk. 2,0 mm	0173 059.03
FC2	0007 865.26
BJM6 (1)(2) 2 -rep.	0168 516.25
BJM6 (1)(2) 3 -rep.	0168 517.26
BJM6 (1)(2) 4 -rep.	0168 518.07
BJM6 (1)(2) 5 -rep.	0168 519.00
BJM6 (1)(2) 10 -rep.	0168 973.07
BJMI6 (1)(2) 2 -rep.	0176 663.00
BJMI6 (1)(2) 3 -rep.	0176 664.01
BJMI6 (1)(2) 4 -rep.	0176 665.02
BJMI6 (1)(2) 5 -rep.	0176 666.03
BJMI6 (1)(2) 10 -rep.	0176 667.04
BJS6 (1)(2) 20 -rep.	0174 784.20
EV6	0168 604.16
EL6	0173 627.21
BJE6.2 (1) 2 -rep.	0299 694.04
BJE6.3 (1) 3 -rep.	0299 695.05
BJE6.4 (1) 4 -rep.	0299 696.06
BJE6.5 (1) 5 -rep.	0299 697.07
BJE6.6 (1) 6 -rep.	0299 698.10
BJE6.7 (1) 7 -rep.	0299 699.11
BJE6.8 (1) 8 -rep.	0299 700.26
BJE6.9 (1) 9 -rep.	0299 701.13
BJE6.10 (1) 10 -rep.	0299 702.14
BJB	0199 466.23
BJA6 (1)(2)	0116 541.12
BJDP1 (1)(2) jaotus 6 <-> jaotus 16	0179 623.03
BJDP3 (1)(2) jaotus 6 <-> jaotus 12	0179 625.05
BJDP4 (1)(2) jaotus 6 <-> jaotus 8 tai 10	0174 781.25
BJP6 (1)(2)	0174 413.14
PC6 2 -rep.	0113 546.14
PC6 3 -rep.	0116 536.05
PC6 4 -rep.	0116 537.06
PC6 10 -rep.	0113 548.26
EIP	0113 550.24
AD2,5	0114 205.20



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom. :(1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.
(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää riviliittimen M 4/6.4A.1 kiinteän erottimen poistamista.

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimet

DIN 1 - 3



Päätyrust.	paks. 9 mm	BADL V0	0199 408.02
Päätyrustin	paks. 9,1 mm	BAM	0103 002.26
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 rekäähioilla	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 rekäähioilla	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04

Muut päätyrustimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,5-10 mm ²	22-8 AWG	24-8 AWG	24-8 AWG
	Monisäikeinen 0,5-6 mm ²	22-8 AWG	24-8 AWG	24-8 AWG

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Puissi	8 kV		
Saateaste	3		

Virta

Nimellinen	41 A	50 A	55 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen / koko	6 mm ² / A5	8 AWG	8 AWG
Kuorinta- pituus	Suosittelulta ruuvitalta	Suosittelulta kiristysmomentilla	Suojaus
12mm	4-5mm	0,8-1Nm	IP20
.47"	.157"-.197"	7.1-8.9lb.in.	NEVA1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

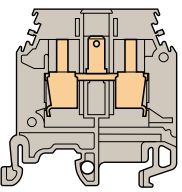
BJDP1 mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 16 mm.

BJDP3 mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 12 mm.

BJDP5 mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 10 mm.

M 6/8.2A.G

Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")

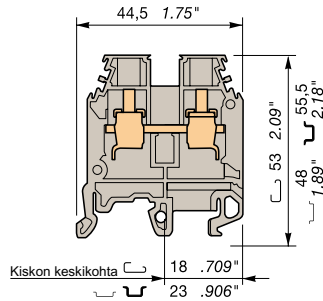


Harmaa 0115 672.24

Katso sivut: muut liitännät. 8 mm:n lohko pikaliittämisellä lähdöllä 2,8 x 0,8 mm sarjan 110 tabs.

M 6/8...

Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")



Riviliitin 8 mm vakio lohko.

0115 118.11

Väri	Malli	Tuotenro
Vakio lohko		
Harmaa	M 6/8	0115 118.11
Sininen	M 6/8.N	0125 118.13
Oranssi	M 6/8	0105 004.22
Keltainen	M 6/8	0105 118.20
Beige V0	M 6/8.V0	0195 118.12
Sininen V0	M 6/8.N.V0	0199 003.27



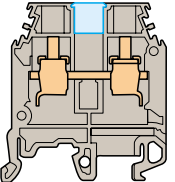
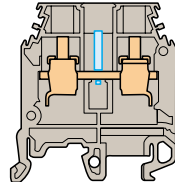
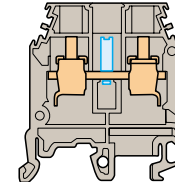
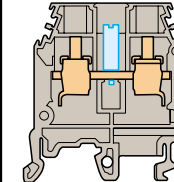
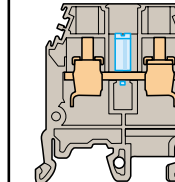
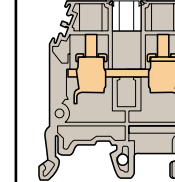
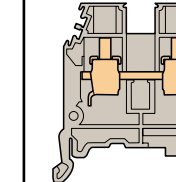
Tarvikkeet

Malli	Tuotenro
1 Päätylevy	harmaa FEM6 paks. 2,8 mm 0118 368.16
	sininen FEM6 paks. 2,8 mm 0128 368.10
	oranssi FEM6 paks. 2,8 mm 0103 126.16
	keltainen FEM6 paks. 2,8 mm 0103 062.21
	vihreä FEM6 paks. 2,8 mm 0103 125.15
	valkoinen FEM6 paks. 2,8 mm 0103 312.20
	beige FEM6 V0 paks. 2,8 mm 0198 368.17
	sininen FEM6 V0 paks. 2,8 mm 0199 302.07
	keltainen FEM6 V0 paks. 2,8 mm 0199 305.02
2 Päätylevy	harmaa FEM61 (3) paks. 3,0 mm 0114 776.23
3 Päätylevy	harmaa FEM6C (3) paks. 3,0 mm 0114 777.24
4 Erotuslevy	harmaa SCM6 0113 003.10
	sininen SCM6 0123 003.12
	beige SCM6 V0 V0 0193 003.11
5 Päätyerotuslevy	harmaa SCF6 paks. 3,0 mm 0118 707.03
	sininen SCF6 paks. 3,0 mm 0128 707.05
	beige SCF6 V0 V0 paks. 3,0 mm 0198 707.04
6 Päätyerotuslevy	harmaa SCF61 paks. 3,0 mm 0114 202.25
7 Päätyerotuslevy	harmaa SCFM6 (3) paks. 3,0 mm 0114 825.05
8 Päätyerotuslevy	harmaa SCFEX1 (3) paks. 2,4 mm 0103 619.04
9 Päätyerotuslevy	harmaa SCFEX3 (3) paks. 2,4 mm 0103 620.01
10 Päätyerotuslevy	harmaa SCFCV1-2 paks. 3,0 mm 0116 795.11
(kansi CPV:tä varten)	beige SCFCV1-2 V0 paks. 3,0 mm 0196 795.12
11 Suojakansi	CPM (FEM6C, SCF6(V0) ja SCFM6 varten) 0187 312.14
12 Suojakansi	CPV1-2 (SCFCV1-2 varten) 0176 816.12
13 Koestusliitin	AL2 (1) halk. 2 mm 0163 043.21
	AL3 (1) halk. 3 mm 0163 261.00
	AL4 (1) halk. 4 mm 0163 262.01
	DCO 0173 060.00
14 Koestuslaite	oranssi FC2 halk. 2 mm 0007 865.26
15 Koestuspistoke	FC4 halk. 4 mm 0167 860.01
16 Koottu siltausliitin	41 A BJM8 (1) 2 -rep. 0168 520.05
	41 A BJM8 (1) 3 -rep. 0168 521.22
	41 A BJM8 (1) 4 -rep. 0168 522.23
	41 A BJM8 (1) 5 -rep. 0168 523.24
	41 A BJM8 (1) 10 -rep. 0168 974.00
17 Koottu siltausliitin	41 A BJMI8 (1) 2 -rep. 0176 669.16
(IP20 kosketussuojauksella)	41 A BJMI8 (1) 3 -rep. 0176 670.13
	41 A BJMI8 (1) 4 -rep. 0176 671.00
	41 A BJMI8 (1) 5 -rep. 0176 672.01
	41 A BJMI8 (1) 10 -rep. 0176 673.02
18 Siltausliitin osina	41 A BJS8 (1) 20 -rep. 0174 789.05
(holkki + aluslevy + ruuvi)	EV6 0168 604.16
19 Yhdistäjälevy	35 A EL6 0173 627.21
20 Jousi siltausliitin	41 A BJE8.2 (4) 2 -rep. 0299 712.05
oranssi IP 20	41 A BJE8.3 (4) 3 -rep. 0299 713.06
	41 A BJE8.4 (4) 4 -rep. 0299 714.07
	41 A BJE8.5 (4) 5 -rep. 0299 715.00
	41 A BJE8.10 (4) 10 -rep. 0299 720.11
21 Jousiyhdistin	BJB 0199 466.23
22 Nivelletty siltausliitin	50 A BJP8 0174 448.07
23 Yleismallinen siltausliitin	50 A BJDP1 (1)(2) jaotus 8 <-> jaotus 16 0179 623.03
	70 A BJDP3 (1)(2) jaotus 8 <-> jaotus 12 0179 625.05
	50 A BJDP5 (1)(2) jaotus 8 <-> jaotus 10 0174 782.26
24 Kampatyypin siltausliitin	50 A PC8 (4) 2 -rep. 0116 538.17
	50 A PC8 (4) 10 -rep. 0163 313.24
25 Siltauspistoke	BP8.A4 0173 888.20
26 Suojalevy suojausmerkinnällä	EP6 3 lohkoa 0163 427.17
	EP8 4 lohkoa 0163 428.20
Suojalevyn ruuvi	VSP6 0163 433.15
27 Suojalevy suojausmerkinnällä	EPU6 0107 038.25
28 IDC siltaus	AD2,5 0114 205.20

R

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Katso luettelon kohta: "Tarvikkeet ja merkinnät". (3) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille. (4) Katso luettelon kohta: "Tarvikkeet ja merkinnät" selvittääksesi napojen muut konfiguraatioita.

M 6/8.1	M 6/8.2	M 6/8.3	M 6/8.4	M 6/8.C	M 6/8.RTS	D 6/8
Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")
						
Harmaa 0115 260.03 Vihreä 0105 128.22 Beige V0 0195 260.04 M 6/8 erottimella	Harmaa 0115 218.25 Beige V0 0195 218.26 M 6/8 koestusliitännällä, halk. 2 mm/.079"	Harmaa 0115 253.20 Beige V0 0195 253.21 M 6/8.1 koestusliitännällä, halk. 3 mm/.12"	Harmaa 0115 219.26 Beige V0 0195 219.27 M 6/8.1 koestusliitännällä, halk. 4 mm/.16"	Harmaa 0115 209.05 Beige V0 0195 209.06 M 6/8.1 koestusliitännällä, halk. 2,5 mm/.10" liitäntää varten.	Harmaa 0115 571.17 M 6/8 koestusliitännällä, halk. 2,5 mm/.10" liitäntää varten.	Harmaa 0215 118.25 M 6/8 ilman keskijalkaa, vain DIN 3 -kiskolle.
CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE
Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro
0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0163 043.21 0163 261.00 0163 262.01 0173 060.00 0007 865.26 0167 860.01 (5) 0168 520.05 (5) 0168 521.22 (5) 0168 522.23 (5) 0168 523.24 (5) 0168 974.00 (5) 0176 669.16 (5) 0176 670.13 (5) 0176 671.00 (5) 0176 672.01 (5) 0176 673.02 (5) 0174 789.05 0168 604.16 0173 627.21 0299 712.05 0299 713.06 0299 714.07 0299 715.00 0299 720.11 0199 466.23 0174 448.07 (5)(2) 0179 623.03 (5)(2) 0179 625.05 (5)(2) 0174 782.26 0116 538.17 0163 313.24 0173 888.20 0163 427.17 0163 428.20 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00 0007 865.26	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00 0007 865.26 0167 860.01	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00 0007 865.26 M 6/8.C-riivittimet on varustettu koestusliitännällä, halk. 2,5 mm/ .10", liitäntöjä varten.	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00 0007 865.26 0167 860.01 (1) 0163 043.21 (1) 0163 261.00 (1) 0163 262.01 0173 060.00 0007 865.26 0167 860.01 (1) 0168 520.05 (1) 0168 521.22 (1) 0168 522.23 (1) 0168 523.24 (1) 0168 974.00 (1) 0176 669.16 (1) 0176 670.13 (1) 0176 671.00 (1) 0176 672.01 (1) 0176 673.02 (1) 0174 789.05 0168 604.16 0173 627.21 0299 712.05 (4) 0299 713.06 (4) 0299 714.07 (4) 0299 715.00 (4) 0299 720.11 0199 466.23 0174 448.07 (1)(2) 0179 623.03 (1)(2) 0179 625.05 (1)(2) 0174 782.26 (4) 0116 538.17 (4) 0163 313.24 0173 888.20 0163 427.17 0163 428.20 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20	
⑪ ⑫ ⑰	⑪ ⑰	⑪ ⑰	⑪ ⑰	⑪ ⑰	⑪ ⑰	⑪ ⑫ ⑰

Huom. : (2) Katso "Huom.". (3) Päättyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskolle. (5) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

Päätyrust	paks.9mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätyrustin	paks.9,1mm	BAM		0103 002.26
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30	rekäsihioilla	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5	rekäsihioilla	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2		0163 050.04

Muut päätyosat ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät".

Ominaisuudet

Johtimen koko

Silmuk- liitin	Ysisäkeihin Mosisäkeihin	IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
		0,5-16 mm ²		20-6 AWG	18-6 AWG
		0,5-10 mm ²		20-6 AWG	18-6 AWG

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	57 A	65 A	70 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

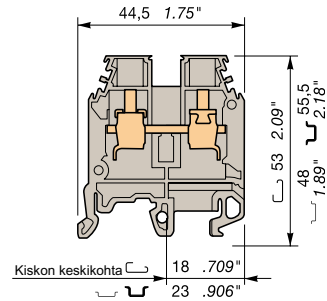
Nimellinen / mitta	10 mm ² / B6	6 AWG	6 AWG
Kuorinta- pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
12 mm .47"	5,5-6 mm .217" - .238"	1,2-1,4 Nm 10,6-12,4 lb.in.	IP 20 NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

M 10/10...

Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")

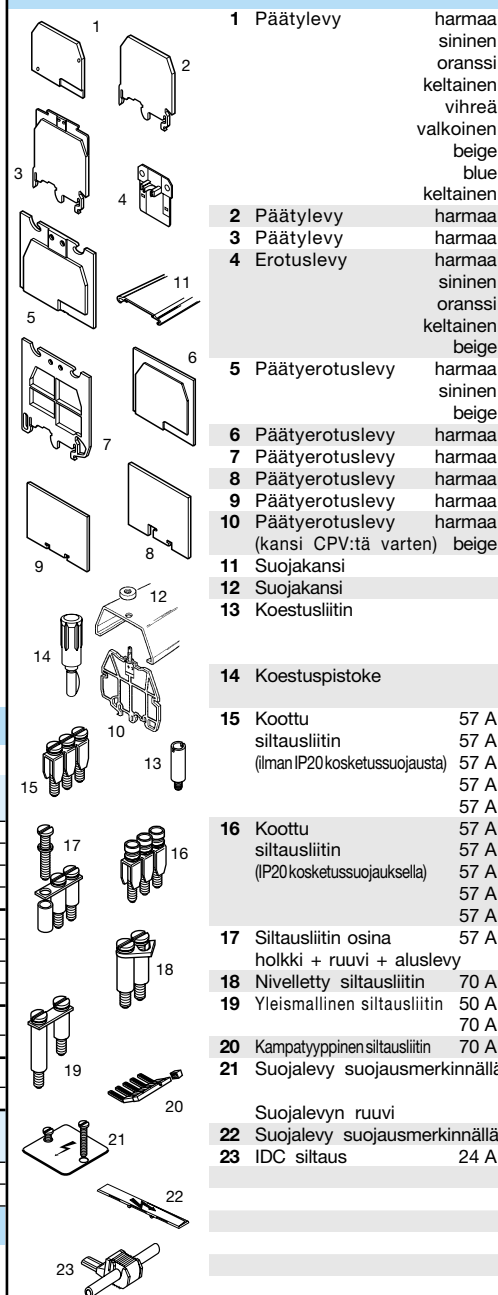


Riviliitin 10 mm vakiolohko

0115 120.17



Tarvikkeet



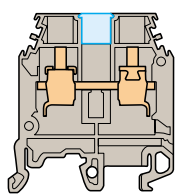
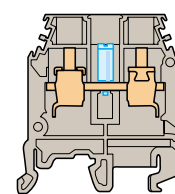
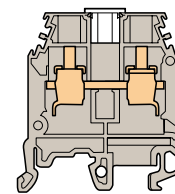




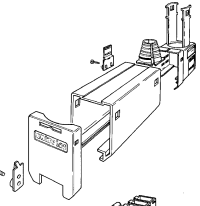
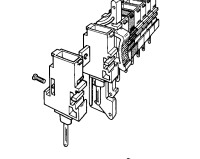
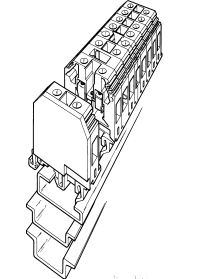
Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	M 10/10	0115 120.17
Sininen	M 10/10.N	0125 120.11
Keltainen	M 10/10	0105 120.26
Beige V0	M 10/10.V0	0195 120.10
Sininen V0	M 10/10.N.V0	0199 004.20

Malli	Tuoten.ro
FEM6	0118 368.16
FEM6	0128 368.10
FEM6	0103 126.16
FEM6	0103 062.21
FEM6	0103 125.15
FEM6	0103 312.20
FEM6 V0	0198 368.17
FEM6 V0	0199 302.07
FEM6 V0	0199 305.02
FEM61 (3)	0114 776.23
FEM6C (3)	0114 777.24
SCM6	0113 003.10
SCM6	0123 003.12
SCM6	0103 233.21
SCM6	0103 020.23
SCM6 V0	0193 003.11
SCF6	0118 707.03
SCF6	0128 707.05
SCF6 V0	0198 707.04
SCF61	0114 202.25
SCFM6 (3)	0114 825.05
SCFEX1 (3)	0103 619.04
SCFEX3 (3)	0103 620.01
SCFCV1-2	0116 795.11
SCFCV1-2 V0	0196 795.12
CPM (FEM6C, SCF6V0) ja SCFM6 varten	0187 312.14
CPV1-2 (SCFCV1-2 varten)	0176 816.12
AL2 (1)	0163 043.21
AL3 (1)	0163 261.00
AL4 (1)	0163 262.01
FC2	0007 865.26
FC4	0167 860.01
BJM10 (1)	0173 611.21
BJM10 (1)	0173 612.22
BJM10 (1)	0173 613.23
BJM10 (1)	0173 614.24
BJM10 (1)	0173 615.25
BJM10 (1)	0176 675.04
BJM10 (1)	0176 676.05
BJM10 (1)	0176 677.06
BJM10 (1)	0176 678.17
BJM10 (1)	0176 679.10
BJS10 (1)	0177 654.00
EV6	0168 604.16
BJP10	0174 451.22
BJDP1 (1)(2) jaotus 10 <-> jaotus 16	0179 623.03
BJDP3 (1)(2) jaotus 10 <-> jaotus 12	0179 625.05
PC10	0163 315.26
EP8	0163 428.20
EP10	0163 429.21
VSP6	0163 433.15
EPU6	0107 038.25
AD2,5	0114 205.20



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom: (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.
(2) Katso palstaa: "Eri sovellukset".
(3) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

M 10/10.1	M 10/10.C	M 10/10.RTS				
Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")	Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")	Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")				
						
Harmaa ☎ 0115 261.20 Beige V0 ☎ 0195 261.21	Harmaa ☎ 0115 228.27 Beige V0 ☎ 0195 228.20	Harmaa ☎ 0115 572.10				
M 10/10 erottimella.	M10/10joustavakalakoestusliitännällä, halk. 2,5mm/10" liitäntää varten.	M 10/10 tyhjällä ylämerkkintäpinnalla.				
						
Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Erlaiset sovellukset
0118 368.16	0118 368.16	0118 368.16				   <p>Riviliittimet 10/10.C on varustettu koestusliitännällä, halk. 2,5 mm/10" liitäntöjä varten.</p> <p>BJDP1 mahdollistaa liitännän sarjan "M" riviliittimen kanssa, jaotus 16 mm.</p> <p>BJDP3 mahdollistaa liitännän sarjan "M" riviliittimen kanssa, jaotus 12 mm.</p>
0103 312.20	0103 312.20	0103 312.20				
0128 368.10	0128 368.10	0128 368.10				
0103 062.21	0103 062.21	0103 062.21				
0103 125.15	0103 125.15	0103 125.15				
0103 126.16	0103 126.16	0103 126.16				
V0 0198 368.17	V0 0198 368.17	V0 0198 368.17				
V0 0199 302.07	V0 0199 302.07	V0 0199 302.07				
V0 0199 305.02	V0 0199 305.02	V0 0199 305.02				
(3) 0114 776.23	(3) 0114 776.23	(3) 0114 776.23				
(3) 0114 777.24	(3) 0114 777.24	(3) 0114 777.24				
0113 003.10	0113 003.10	0113 003.10				
0123 003.12	0123 003.12	0123 003.12				
0103 020.23	0103 020.23	0103 020.23				
0103 233.21	0103 233.21	0103 233.21				
V0 0193 003.11	V0 0193 003.11	V0 0193 003.11				
0118 707.03	0118 707.03	0118 707.03				
0128 707.05	0128 707.05	0128 707.05				
V0 0198 707.04	V0 0198 707.04	V0 0198 707.04				
0114 202.25	0114 202.25	0114 202.25				
(3) 0114 825.05	(3) 0114 825.05	(3) 0114 825.05				
(3) ☐ 0103 619.04	(3) ☐ 0103 619.04	(3) ☐ 0103 619.04				
(3) ☐ 0103 620.01	(3) ☐ 0103 620.01	(3) ☐ 0103 620.01				
0116 795.11	0116 795.11	0116 795.11				
V0 0196 795.12	V0 0196 795.12	V0 0196 795.12				
0187 312.14	0187 312.14	0187 312.14				
0176 816.12	0176 816.12	0176 816.12				
0163 043.21						
0163 261.00						
0163 262.01						
0007 865.26						
0167 860.01						
(4) 0173 611.21						
(4) 0173 612.22						
(4) 0173 613.23						
(4) 0173 614.24						
(4) 0173 615.25						
(4) 0176 675.04						
(4) 0176 676.05						
(4) 0176 677.06						
(4) 0176 678.17						
(4) 0176 679.10						
(4) 0163 060.06						
0168 604.16						
0174 451.22						
(4)(2) 0179 623.03						
(4)(2) 0179 625.05						
0163 315.26	0163 315.26	0163 315.26				
0163 428.20						
0163 429.21						
0163 433.15						
0107 038.25	0107 038.25	0107 038.25				
0114 205.20	0114 205.20	0114 205.20				

⑪ ⑫④ ⑰ ⑳ ① ⑱ ㉔
 Huom: (2) Katso palsta: "Erlaiset sovellukset". (3) Päättyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.
 (4) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

Vakiovirtaliittimet

Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

Päätypurist	pak. 9mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypurisin	pak. 9,1mm	BAM	0103 002.26
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 rekäähön	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 rekäähön	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04

Muut päätypuristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet

Johtimen koko

		IEC	UL	CSA
		NFC DIN		
Silmuk-	Ysisäikehen	0,5-25 mm ²	18-6 AWG	8-4 AWG
lin	Morisäikehen	0,5-16 mm ²	18-6 AWG	8-4 AWG

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	85 A	85 A	100 A
------------	------	------	-------

Johtimen koko

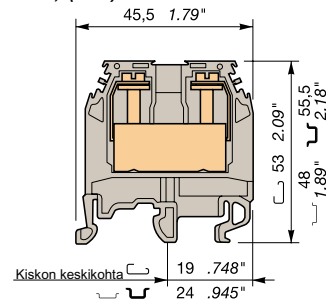
Nimellinen / mitta	16 mm ² / B7	6 AWG	4 AWG
Kuorinta- pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
14 mm .55"	5,5 mm	1,2-1,4 Nm 10,6-12,4 lb.in	IP 20 NEMA 1

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

M 16/12...

Jaotus 12 mm - 0,1 (.473")



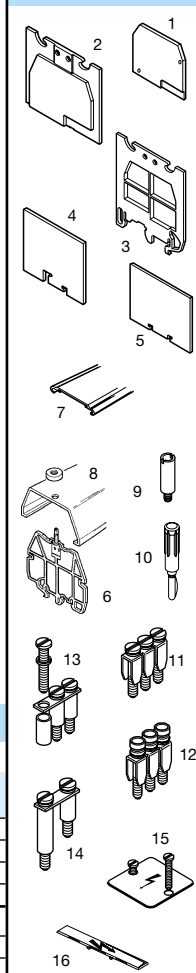
Riviliitin 12 mm vakiolohko erottimella.

0115 129.14

Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	M 16/12	0115 129.14
Sininen	M 16/12.N	0125 129.16
Keltainen	M 16/12	0105 129.23
Beige V0	M 16/12.V0	0195 129.15
Sininen V0	M 16/12.N.V0	0199 005.21



Tarvikkeet



Malli	Tuoten.ro
1 Päätylevy	harmaa FEM12 pak. 3,0 mm 0118 618.01
	sininen FEM12 pak. 3,0 mm 0128 618.03
	keltainen FEM12 pak. 3,0 mm 0103 065.24
	beige FEM12 V0 V0 pak. 3,0 mm 0198 618.02
	sininen FEM12 V0 V0 pak. 3,0 mm 0199 303.00
2 Päätyerotuslevy	harmaa SCF12 pak. 3,0 mm 0113 102.10
	beige SCF12 V0 V0 pak. 3,0 mm 0193 102.11
3 Päätyerotuslevy	harmaa SCFM6 (1) pak. 3,0 mm 0114 825.05
4 Päätyerotuslevy	harmaa SCFEX1 (1) pak. 2,4 mm 0103 619.04
5 Päätyerotuslevy	harmaa SCFEX3 (1) pak. 2,4 mm 0103 620.01
6 Päätyerotuslevy	harmaa SCFCV 1.2 pak. 3,0 mm 0116 795.11
	kansi CPV:tä varten beige SCFCV 1.2 V0 V0 pak. 3,0 mm 0196 795.12
7 Suojakansi	CPM (SCF12...SCFM6varten) 0187 312.14
8 Suojakansi	CPV 1.2 (SCFCV1.2...varten) 0176 816.12
9 Koestusliitin	AL2 halk. 2,0 mm 0163 043.21
	AL3 halk. 3,0 mm 0163 261.00
	AL4 halk. 4,0 mm 0163 262.01
10 Koetuspistoke	FC2 halk. 2,0 mm 0007 865.26
	FC4 halk. 4,0 mm 0167 860.01
11 Koottu	76 A BJM 12 (2) 2 -rep. 0179 618.16
	76 A BJM 12 (2) 3 -rep. 0179 619.17
	76 A BJM 12 (2) 4 -rep. 0179 620.14
	76 A BJM 12 (2) 5 -rep. 0179 621.01
	76 A BJM 12 (2) 10 -rep. 0179 622.02
12 Koottu	76 A BJMI 12 (2) 2 -rep. 0179 626.06
	76 A BJMI 12 (2) 3 -rep. 0179 628.10
	76 A BJMI 12 (2) 4 -rep. 0179 629.11
	76 A BJMI 12 (2) 5 -rep. 0179 630.16
	76 A BJMI 12 (2) 10 -rep. 0179 631.03
13 Siltausliitin osina	57 A BJS 12 (2) 20 -rep. 0177 653.07
	holkki + ruuvi + aluslevy EV12 0168 664.11
14 Yleismallinen siltausliitin	95 A BJDP2 (2)(3) jaotus 12 <-> jaotus 16 0179 624.04
	70 A BJDP3 (2)(3) jaotus 12 <-> jaotus 6-6,5-8 tai 10 0179 625.05
15 Suojalevy suojausmerkinnällä	EP10 3 lohkoa 0163 429.21
	Suojalevyruuvi EP12 4 lohkoa 0163 430.26
	VSP12 0163 432.14
16 Suojalevy suojausmerkinnällä	EPU6 0107 038.25

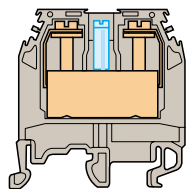


R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom: (1)Päätyerotuslevyn napsautetaan kiinni kiskoihin. (3) Katso palsta: "Erlaisia sovelluksia".
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää erottimen poistamista. (4) Käytä kahta tarraa EPU6 (jaotus 12 mm).

M 16/12.C

Jaotus 12 mm - 0,1 (.473")



Harmaa 0115 210.21
 BeigeV0 0195 210.22
 12 mm:n lohko varustettuna
 joustavalla koestusliittimellä,
 halk. 2,5 mm, liitäntää varten.

FA		CE					Erlaisia sovelluksia
Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro		
0118 618.01						<p>M 16/12.C - riviliittimet on varustettu koestusliittimellä, halk. 2,5 mm/.10", liitäntöjä varten.</p> <p>BJDP2 mahdollistaa liitännän "M"-sarjan riviliittimeen, jaotus 16 mm.</p> <p>BJDP3 mahdollistaa liitännän "M"-sarjan riviliittimeen, jaotus 6 - 6,5 - 8 tai 10 mm.</p>	
0128 618.03							
0103 065.24							
VO 0198 618.02							
VO 0199 303.00							
0113 102.10							
VO 0193 102.11							
(1) 0114 825.05							
(1) 0103 619.04							
(1) 0103 620.01							
0116 795.11							
VO 0196 795.12							
0187 312.14							
0176 816.12							
0107 038.25							

¹¹ ¹⁷ ²⁶
 Huom : (1) Päättyerotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimet

DIN 1 - 3

Päätypurist.	paks. 9 mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks. 9,1 mm	BAM		0103 002.26
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30	rekäsihioilla	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	rekäsihioilla	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5	rekäsihioilla	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2		0163 050.04

Muut päätypuristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät".












Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiäännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

BJDP1 mahdollistaa liitännän "M"-sarja riviliittimen kanssa, jaotus 6 tai 6,5 tai 8 tai 10 mm.

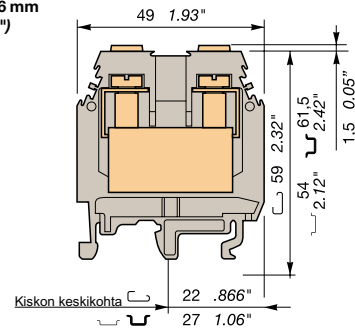
BJDP2 mahdollistaa liitännän "M"-sarjan riviliittimen kanssa, jaotus 12 mm.

Varusteet

	1 Päätylevy	harmaa sininen keltainen beige sininen
	2 Päätyerotuslevy	harmaa beige
	3 Päätyerotuslevy CPV:n kantta varten	harmaa beige
	4 Päätyerotuslevy	harmaa
	5 Päätyerotuslevy	harmaa
	6 Suojakansi	
	7 Suojakansi	
	8 Koestusliitin	
	9 Koestuspistoke	
	10 Koottu siltausliitin (ilman IP20 kosketussuojauksella)	125 A 125 A 125 A 125 A
	11 Koottu siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	110 A 110 A 110 A 110 A 110 A
	12 Siltausliitin osina	125 A
	13 Yleismallinen siltausliitin	50 A 95 A
	14 Suojalevy suojausmerkinnällä	
	15 Suojalevyn ruuvi	
	R Maadoituksen tunnistus	
	R Katso "Tarvikkeet ja merkinnät"	

M 35/16...

Jaotus 16 mm
-0,1 (630°)



Riviliitin 16 mm vakiolohko erotuksella. 0115 124.07



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	M 35/16	0115 124.07
Sininen	M 35/16.N	0125 124.01
Keltainen	M 35/16	0105 124.16
Beige V0	M 35/16.V0	0195 124.00
Sininen V0	M 35/16.N.V0	0199 006.22

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka	Yleisäkeinen	1-50 mm ²	10-0 AWG
litin	Monisäikeinen	1-35 mm ²	10-1 AWG

Jännite		
Nimellinen	800 V	600 V
Pulssi	8 kV	
Saastutusaste	3	

Virta		
Nimellinen	125 A	150 A

Johtimen koko		
Nimellinen / Koko	35 mm ² / B9	0 AWG

Kuorimis- pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kieristysmomentti	Suojaus
17 mm	6,5-7 mm	2,8-3 Nm	IP20
.669"	.255" - .276"	24.9-26.7 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuotenro
FEM16	0118 233.27
FEM16	0128 233.21
FEM16	0103 061.20
FEM16V0	0198 233.20
FEM16V0	0199 304.01
SCF16	0113 101.17
SCF16.V0	0193 101.10
SCFCV1.2 (1)	0116 795.11
SCFCV1.2 V0 (1)	0196 795.12
SCFEX1 (1)	0103 619.04
SCFEX3 (1)	0103 620.01
CPM (SCF16...varten)	0187 312.14
CPV1.2 (SCFCV1.2...varten)	0176 816.12
AL4	0168 237.05
FC2	0007 865.26
FC4	0167 860.01
BJM16 (2)	0179 613.01
BJM16 (2)	0179 614.02
BJM16 (2)	0179 615.03
BJM16 (2)	0179 616.04
BJM16 (2)	0179 617.05
BJMI16 (2)	0206 217.00
BJMI16 (2)	0206 218.11
BJMI16 (2)	0206 219.12
BJMI16 (2)	0206 220.17
BJMI16 (2)	0206 221.04
BJS16 (2)	0168 238.16
EV16	0179 627.07
BJDP1 (2)(3) jaotus 16 <-> jaotus 6-6,5-8 tai 10	0179 623.03
BJDP2 (2)(3) jaotus 16 <-> jaotus 12	0179 624.04
EP12 3 lohkoa	0163 430.26
EP16 4 lohkoa	0163 431.13
VSP16	0173 147.20
IDT16	0168 689.13

Huom : (1) Päätyerotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoon.
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää erotuksen poistamista.
(3) Katso palsta "Eriaisiä sovelluksia" edellisillä sivuilla.

Vakioriviliittimet

Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

Päätypuistin	paks. 9,1 mm	BAMH	0114 836.00
Päätypuist.	paks. 12 mm	BADH	0116 900.27
Päätypuist.	paks. 12 mm	BAEH	0116 934.04
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 rekäähioilla	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 rekäähioilla	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04

Muut päätypuistimet ja kiskot: Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiäännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

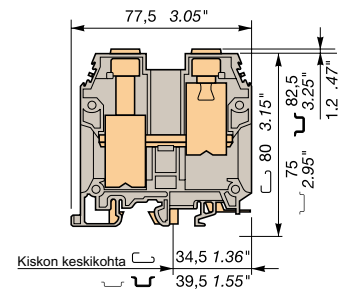
Tarvikkeet

	1	Päätyosa	harmaa keltainen beige
	2	Päätyerostuslevy	harmaa beige
	3	Päätyerostuslevy CPV:n kantta varten	harmaa beige
	4	Suojakansi	192 A 192 A 192 A 192 A
	5	Siltausliitin osina	192 A 192 A 192 A 192 A
		Ruuvi BJS:sää varten Aluslevy BJS:sää varten	
	6	Suojalevy suojausmerkinnällä	
		Suojalevyn ruuvi	

R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 70/22...

Jaotus 22 mm -0,1 (.866")



Riviliitin 22 mm vakiolohko erotuksella. Kiristä liitin 6 mm kuusiokoloavaimella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 70/22	0115 216.13
Sininen	M 70/22.N	0125 216.15
Beige V0	M 70/22.V0	0195 216.14

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmuke	Yksisäikeinen	16-95 mm ²	4-00 AWG
liitin	Morisäikeinen	16-70 mm ²	4-00 AWG

Jännite	800 V	600 V
Nimellinen		
Pulssi	8 kV	
Saasteaste	3	

Virta	192 A	175 A
Nimellinen		

Johtimen koko	70 mm ² / B11	00 AWG
Nimellinen / Koko		

Kuorinta-pituus	Suositteltyöväline	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
25 mm	6 mm kuusiokoloav.	6-7 Nm	IP20
98"	26 kuusiokoloav.	53,4-62,3 lb.in	NEVA1

Malli	Tuoten:ro
FEM22	paks. 3,0 mm 0113 065.15
FEM22	paks. 3,0 mm 0103 881.14
FEM22 V0	V0 paks. 3,0 mm 0193 065.16
SCF22	paks. 3,0 mm 0113 851.16
SCF22 V0	V0 paks. 3,0 mm 0193 851.17
SCFCV4	(1) paks. 3,0 mm 0116 797.13
SCFCV4 V0	(1) paks. 3,0 mm 0196 797.14
CPV4	(SCFCV4...varten) 0176 791.21
BJS22 (2)	2 -rap. 0173 316.21
BJS22 (2)	3 -rap. 0173 317.22
BJS22 (2)	5 -rap. 0173 318.03
BJS22 (2)	10 -rap. 0173 319.04
VSJ51	0173 320.01
RDJ51	0173 331.20
EP223	3 lohkoa 0173 327.24
EP224	4 lohkoa 0173 328.05
VSP22	0173 323.20

⑪ ⑰ ⑳
Huom : (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoihin.
(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää väliseinän loveamista.

Vakioriviliittimet**Silmukkaliittimet**

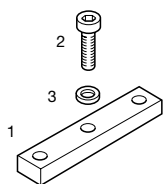
DIN 1 - 3

Päätypuristin	paks. 9,1 mm	BAMH	0114 836.00
Päätypurist.	paks. 12 mm	BAEH	0116 934.04
Päätypurist.	paks. 12 mm	BADH	0116 900.27
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 rekäsihioilla	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 rekäsihioilla	0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR1Z2	0163 050.04

Muut päätypuristimet ja kiskot: katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät".

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiäännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

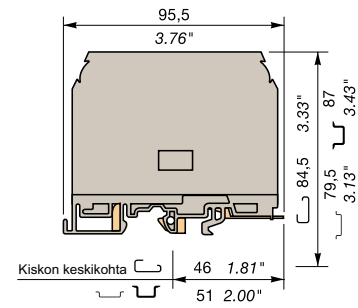
Tarvikkeet

1	Siltausliittinosa	232A
2	Ruuvit	232A
3	Aluslevy	232A

R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 95/26...

Jaotus 26 mm (1.02")



Riviliitin 26 mm vakiolohko. Päätylevyllä. Kiristä liitin 6 mm:n kuusiokoloavaimella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 95/26	0115 556.10
Sininen	M 95/26.N	0125 556.12
Beige V0	M 95/26.V0	0195 556.11

Ominaisuudet

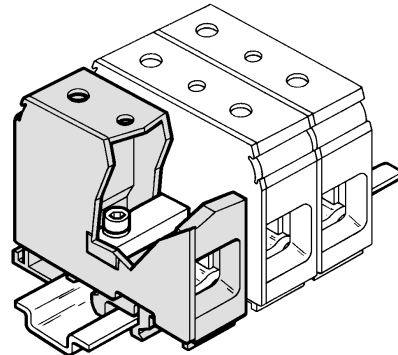
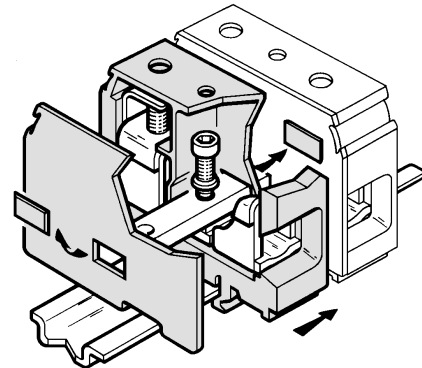
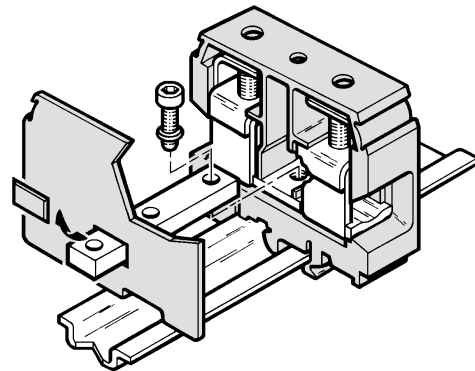
Johtimen koko		IEC	UL	CSA
		NFC	DIN	
Silmukka	Yksisäikeinen	35-120 mm ²	0000 AWG	000 AWG maxi
liitin	Monisäikeinen	35-95 mm ²		

Jännite			
Nimellinen	1000 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	232 A	230 A	250 A

Johtimen koko			
Nimellinen / Koko	95 mm ² / B12	0000 AWG	000 AWG
Kuorimis-pituus	Suositteltyökalu	Suosittelukiristysmomentti	Suojajaus
26 mm	6mm kuusiokoloav.	8,5-9,5 Nm	IP 10
1.02"	.236" Allen Key	74-83 lb.in	

Malli		Tuoten:ro	
BJS261 (1)	2 -nap.	0177 508.07	
BJS261 (1)	3 -nap.	0177 509.00	
BJS261 (1)	5 -nap.	0177 510.24	
BJS261 (1)	10 -nap.	0177 511.11	
VSJ51		0173 320.01	
RDJ51		0173 331.20	

**Siltausliitännän
asennus**

Huom.: (1) Näiden varusteiden käyttö edellyttää väliseinän loveamista.

Muistiinpanot

A large grid of graph paper for taking notes, consisting of 20 columns and 30 rows of small squares.

Riviliittimet kaksikerroksiset silmuksaliittimin

DIN 1 - 3



Päätypurstin paks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypurstimet: katso luettelon osa "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihioin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 x 1,5 **PR1Z2** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

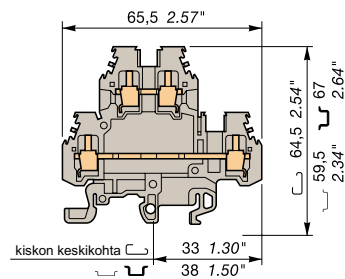
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

-
- Päätylevy harmaa, sininen, beige, harmaa
 - Erotuslevy harmaa
 - Koestusliitäntä
 - Koestuslaite
 - Koestuspistoke
 - Koottu 24 A
siltausliitin 24 A
(ilman IP20 kosketussuojauستا) 24 A
 - Koottu 24 A
siltausliitin 24 A
(IP20 kosketussuojauستا) 24 A
 - Siltausliitin osina ruuvi + aluslevy + hylsy 24 A
 - Kampatyypinen siltausliitin 30 A
Päätysuoja 30 A
 - Pystysuora siltausliitin
 - Maadoitusliitin
- R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

MA 2,5/5.D2...

Jaotus 5mm + 0,08 (200^μ)



Riviliitin 5 mm vakiolohko

Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	MA 2,5/5.D2	0115 490.13
Sininen	MA 2,5/5.D2.N	0125 490.15
Beige V0	MA 2,5/5.D2.V0	0195 490.14

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka	Ysisäkeinen 0,2-4 mm ²		22-12 AWG	20-12 AWG
liin	Monisäkeinen 0,22-2,5 mm ²		22-12 AWG	20-12 AWG

Jännite			
Nimellinen	630 V	300 V	300 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	24 A	20 A	25 A
Johtimen koko			
Nimellinen / koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP20
.354"	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

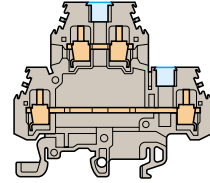
Malli	Tuoten.ro
FEM6D	peks. 1,0 mm 0118 499.23
FEM6D	peks. 1,0 mm 0128 499.25
FEM6D V0	peks. 1,0 mm 0198 499.24
SCMA5D	peks. 1,0 mm 0116 720.21
AL2	halk. 2,0 mm 0164 950.00
DCV	vihreä 0173 058.02
FC2	(3) halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM5D	(1) 2 -rap. 0176 226.22
BJM5D	(1) 3 -rap. 0176 227.23
BJM5D	(1) 4 -rap. 0176 228.04
BJM5D	(1) 5 -rap. 0176 229.05
BJM5D	(1) 10 -rap. 0176 230.02
BJM5D	(1) 2 -rap. 0176 736.21
BJM5D	(1) 3 -rap. 0176 737.22
BJM5D	(1) 4 -rap. 0176 738.03
BJM5D	(1) 5 -rap. 0176 739.04
BJM5D	(1) 10 -rap. 0176 740.11
BJS5D	(1) 20 -rap. 0177 651.05
EV5D	0176 260.10
PC5	2 -rap. 0113 542.10
PC5	10 -rap. 0113 544.12
EIP	0113 550.24
ITV5	0176 259.13
CBM5D	peks. 0,5 mm 0173 530.24

⑩ Lohkonsivulla ⑫ Lohkopäällä

Note : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.
 (2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.
 (3) Lohkoa varten, joka on varustettu koestusliittimellä AL2.

MA 2,5/5.D2.1...

Jaotus 5mm + 0,08 (200^μ)



MA 2,5/5.D2 erottimella

Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	MA 2,5/5.D2.1	0115 491.00
Sininen	MA 2,5/5.D2.1N	0125 491.02

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka	Ysisäkeinen 0,2-4 mm ²		22-12 AWG	20-12 AWG
liin	Monisäkeinen 0,22-2,5 mm ²		22-12 AWG	20-12 AWG

Jännite			
Nimellinen	630 V	300 V	300 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	24 A	20 A	25 A
Johtimen koko			
Nimellinen / koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP20
.354"	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten.ro
FEM6D	peks. 1,0 mm 0118 499.23
FEM6D	peks. 1,0 mm 0128 499.25
FEM6D V0	peks. 1,0 mm 0198 499.24
AL2	halk. 2,0 mm 0164 950.00
DCV	vihreä 0173 058.02
FC2	(3) halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM5D	(2) 2 -rap. 0176 226.22
BJM5D	(2) 3 -rap. 0176 227.23
BJM5D	(2) 4 -rap. 0176 228.04
BJM5D	(2) 5 -rap. 0176 229.05
BJM5D	(2) 10 -rap. 0176 230.02
BJM5D	(2) 2 -rap. 0176 736.21
BJM5D	(2) 3 -rap. 0176 737.22
BJM5D	(2) 4 -rap. 0176 738.03
BJM5D	(2) 5 -rap. 0176 739.04
BJM5D	(2) 10 -rap. 0176 740.11
BJS5D	(2) 20 -rap. 0177 651.05
EV5D	0176 260.10
PC5	2 -rap. 0113 542.10
PC5	10 -rap. 0113 544.12
EIP	0113 550.24
ITV5	0176 259.13
CBM5D	peks. 0,5 mm 0173 530.24

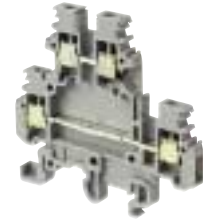
⑩ Lohkonsivulla ⑫ Lohkopäällä

Note : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.
 (2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.
 (3) Lohkoa varten, joka on varustettu koestusliittimellä AL2.

Riviliitin kaksikerroksinen


Silmukkaliittimin


 **DIN 1 - 3**





Päätypursin paks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00

Muut päätypuristimet : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Kisko  35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**

Kisko  35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**

Kisko  35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**

Kisko  32 x 15 x 1,5 **PR122** **0163 050.04**

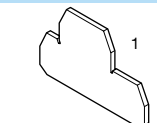
Muut kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

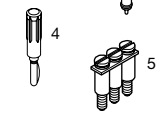
Tarvikkeet



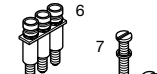
1 Päätylevy harmaa
sininen
beige



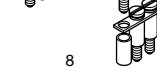
2 Koestusliitin
3 Koestusliite
4 Koestuspistoke
5 Koottu 24A
siltausliitin
(manIP20kosketussuojauksesta)



6 Koottu 24A
siltausliitin
(P20kosketussuojauksesta)



7 Siltausliitosruuvi + aluslevy + holkki



8 Kampatyypinensiltausliitin 30A



9 Maadoitusliitin 30A



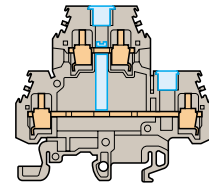
Päätysuoja



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"



MA 2,5/5.D1.1...

Jaotus 5 mm +0,08 (.200")



MA2,5/5.D2.1 pystysuoralla liitännällä ja erottimella alemmalla tasolla.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	 MA 2,5/5.D1.1	0115 530.12
Sininen	 MA 2,5/5.D1.1N	0125 530.14

Ominaisuudet

Johtimenkoko

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Silmukke-	Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²		22-12 AWG	20-12 AWG
liitin	Morisäikeinen	0,22-2,5 mm ²		22-12 AWG	20-12 AWG

Jännite

Nimellinen	630 V	300 V	300 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	24 A	20 A	25 A
------------	------	------	------

Johtimenkoko

Nimellinen / koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP20
.354"	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

Malli

Malli	Tuotenro
FEM6D	peks. 1,0 mm 0118 499.23
FEM6D	peks. 1,0 mm 0128 499.25
FEM6D V0	V0 peks. 1,0 mm 0198 499.24
AL2	(3) halk. 2,0 mm 0164 950.00
DCV	vihreä 0173 058.02
FC2	(2) halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM5D	(1)(3) 2 -rap. 0176 226.22
BJM5D	(1)(3) 3 -rap. 0176 227.23
BJM5D	(1)(3) 4 -rap. 0176 228.04
BJM5D	(1)(3) 5 -rap. 0176 229.05
BJM5D	(1)(3) 10 -rap. 0176 230.02
BJMI5D	(1)(3) 2 -rap. 0176 736.21
BJMI5D	(1)(3) 3 -rap. 0176 737.22
BJMI5D	(1)(3) 4 -rap. 0176 738.03
BJMI5D	(1)(3) 5 -rap. 0176 739.04
BJMI5D	(1)(3) 10 -rap. 0176 740.11
BJSSD	(1)(3) 20 -rap. 0177 651.05
EV5D	2 -rap. 0176 260.10
PC5	10 -rap. 0113 542.10
PC5	10 -rap. 0113 544.12
EIP	0113 550.24
CBM5D	peks. 0,5 mm 0173 530.24

¹⁰ Lohkon sivulla ¹² Lohkon päällä

Huom : (1) Näiden tarvikkeiden käyttöedellyttää kiinteän erottimen poistamista.

(2) Lohkoa varten, joka on varustettu koestusliittimellä AL2.

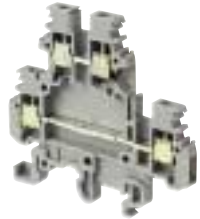
(3) Vain alemmaa kerrosta varten.

Riviliittimet

kaksikerroksiset

silukkaliittimet

DIN 1 - 3

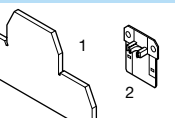
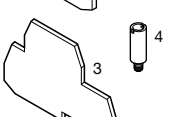
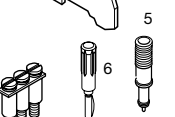
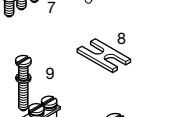
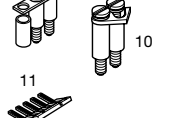
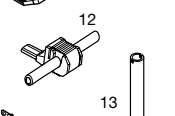

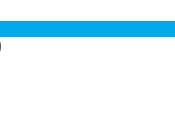




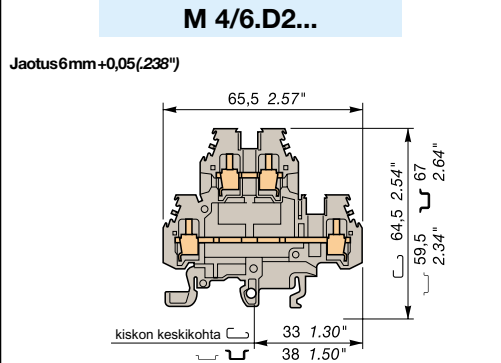
Päätysein	paks. 9,1 mm	BAMH	0114 836.00
Muut päätypuristimet : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30	rekähoihin 0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5	rekähoihin 0101 598.26
Kisko	32 x 15 x 1,5	PR122	0163 050.04
Muut kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Muut tarvikkeet : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.






Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisarvoa. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

	1 Päätylevy	harmaa sininen beige	
	2 Erotuslevy	harmaa beige	
	3 Päätyerotuslevy	harmaa beige	
	4 Koestusliitin		
	5 Koestuslaite		
	6 Koestuspistoke		
	7 Koottu siltausliitin (Ilman IP20 kosketussuojauksella)	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A	BJM6D (1) BJM6D (1) BJM6D (1) BJM6D (1) BJM6D (1)
	8 Koottu siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	32 A 32 A 32 A 32 A	BJMI6D (1) BJMI6D (1) BJMI6D (1) BJMI6D (1)
	9 Yhdistäjälevy	35 A	EL6
	10 Siltausliitin osina ruuvi + aluslevy + holkki	32 A	BJS61 (1)(4)
	11 Nivelledy siltausliitin	35 A	EV6D
	12 Kampatyypinen siltausliitin	35 A	BJP61
	13 IDC siltaus	24 A	PC61
	14 Pystysuora liitäntä		AD2,5
	15 Maadoitusliitin		ITV6
	16 Maadoitusliitin		CBM5D



Riviliitin 6 mm vakio lohko.

				
Väri	Malli	Tuotenro		
Harmaa	M 4/6.D2	0115 271.22		
Beige V0	M 4/6.D2.V0	0195 271.23		

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC	DIN		UL	CSA
		NFC	DIN		
Silmukka Yksisäikeinen	0,2-4 mm²	22-12 AWG	24-12 AWG		
Lin Monisäikeinen	0,22-4 mm²	22-12 AWG	24-12 AWG		

Jännite

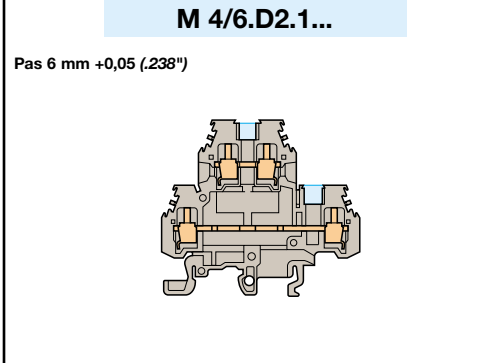
Nimellinen	800 V	600 V	300 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta





Nimellinen	32 A	20 A	25 A
Johtimen koko			

Johtimen koko

Nimellinen / koko	4 mm² / A4	12 AWG	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kirstistymomentti	Suojaus
8,5 mm .33"	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP20 NEMA 1



M 4/6.D2 erottimella.

			
Väri	Malli	Tuotenro	
Harmaa	M 4/6.D2.1	0115 126.01	
Sininen	M 4/6.D2.1.N	0125 126.03	
Beige V0	M 4/6.D2.1.V0	0195 126.02	

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC	DIN		UL	CSA
		NFC	DIN		
Silmukka Yksisäikeinen	0,2-4 mm²	22-12 AWG	24-12 AWG		
Lin Monisäikeinen	0,22-4 mm²	22-12 AWG	24-12 AWG		

Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	300 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	32 A	20 A	25 A
Johtimen koko			

Johtimen koko

Nimellinen / koko	4 mm² / A4	12 AWG	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kirstistymomentti	Suojaus
8,5 mm .33"	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP20 NEMA 1

(1) Lohkon sivulla (2) Lohkon päällä

Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (3) Lohkoa varten, joka on varustettu koestusliittimellä AL2. (4) Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät" napojen muunlaisen konfiguraation suhteen.

(1) Lohkon sivut (2) Lohkon päällä

Riviliittimet kaksikerroksiset silmuksaliittimin

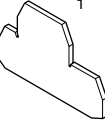
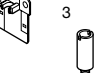




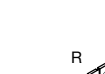

☐ ☐ DIN 1 - 3

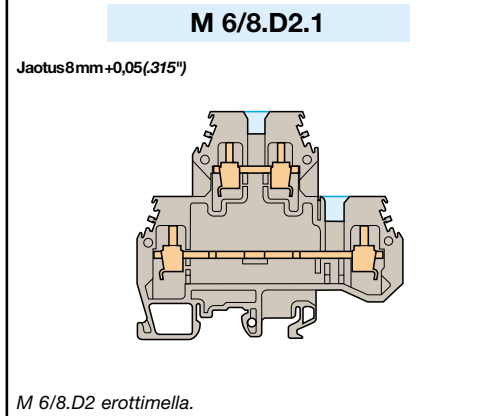
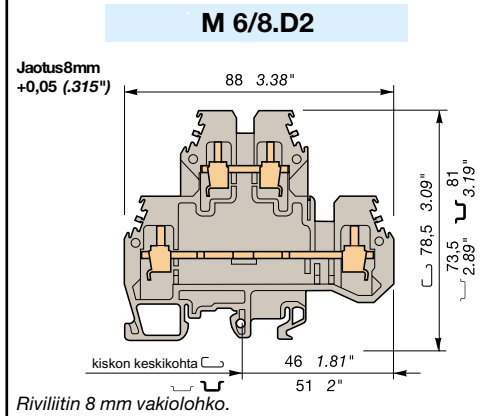
Päätyseinän paksuus 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätyseinät: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1 **PR30** rakäähön 0173 220.05
 Kisko ☐ 35 x 15 x 2,3 **PR4** rakäähön 0168 500.12
 Kisko ☐ 35 x 15 x 1,5 **PR5** rakäähön 0101 598.26
 Kisko ☐ 32 x 15 x 1,5 **PR122** 0163 050.04
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

	1 Päätylevy	harmaa harmaa beige V0 harmaa
	2 Erotuslevy	
	3 Koestusliitin	
	4 Koestuspistoke	
	5 Koottu siltausliitin	41 A 41 A (ilman IP20 kosketussuojauksella)
	6 Siltausliitin osina	41 A 41 A 41 A 41 A
	7 Nivelletty siltausliitin	41 A 50 A
	R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 6/8.D2	0115 501.12
Beige V0	M 6/8.D2.V0	0195 501.13

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 6/8.D2.1	0115 497.06

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN	18-8 AWG	8 AWG Max.
Silmukka	0,5-10 mm ²		18-8 AWG	8 AWG Max.
lin	0,5-6 mm ²		18-8 AWG	8 AWG Max.

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN	18-8 AWG	8 AWG Max.
Silmukka	0,5-10 mm ²		18-8 AWG	8 AWG Max.
lin	0,5-6 mm ²		18-8 AWG	8 AWG Max.

Jännite	800 V	600 V	600 V
Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Jännite	800 V	600 V	600 V
Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta	41 A	50 A	45 A
Nimellinen	41 A	50 A	45 A

Johtimen koko	6 mm ² / A5	8 AWG	8 AWG
Nimellinen / koko	6 mm ² / A5	8 AWG	8 AWG

Kuorinta-pituus	Suosittelruuvitalta	Suosittelkirstismomentti	Suojaus
12 mm	4-5 mm	0,8-1 Nm	IP 20
.47"	.157"- .197"	7.1-8.9 lb.in	NEMA 1

Virta	41 A	50 A	45 A
Nimellinen	41 A	50 A	45 A

Johtimen koko	6 mm ² / A5	8 AWG	8 AWG
Nimellinen / koko	6 mm ² / A5	8 AWG	8 AWG

Kuorinta-pituus	Suosittelruuvitalta	Suosittelkirstismomentti	Suojaus
12 mm	4-5 mm	0,8-1 Nm	IP 20
.47"	.157"- .197"	7.1-8.9 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM8D1	0116 656.25
FEM8D2	0116 657.26
FEM8D1	0196 656.26
SCM6	0113 003.10
AL2 (1)	0163 043.21
AL3 (1)	0163 261.00
AL4 (1)	0163 262.01
FC2	0007 865.25
FC4	0167 860.01
BJM8 (1)	0168 520.05
BJM8 (1)	0168 521.22
BJM8 (1)	0168 522.23
BJM8 (1)	0168 523.24
BJM8 (1)	0168 974.00
BJMI8 (1)	0176 669.16
BJMI8 (1)	0176 670.13
BJMI8 (1)	0176 671.00
BJMI8 (1)	0176 672.01
BJMI8 (1)	0176 673.02
BJS8 (1) (3)	0174 789.05
BJP82	0163 169.04

Malli	Tuoten:ro
FEM8D1	0116 656.25
FEM8D2	0116 657.26
AL2	0163 043.21
AL3	0163 261.00
AL4	0163 262.01
FC2	0007 865.25
FC4	0167 860.01
BJM8 (2)	0168 520.05
BJM8 (2)	0168 521.22
BJM8 (2)	0168 522.23
BJM8 (2)	0168 523.24
BJM8 (2)	0168 974.00
BJMI8 (2)	0176 669.16
BJMI8 (2)	0176 670.13
BJMI8 (2)	0176 671.00
BJMI8 (2)	0176 672.01
BJMI8 (2)	0176 673.02
BJS8 (3)	0174 789.05
BJP82	0163 169.04

☐ ☐ Lohkon sivuilla
 Huom.: (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (3) Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät" selvittääksesi napojen muut konfiguraatiot.

☐ ☐ Lohkon sivuilla
 Huom.: (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (3) Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät" selvittääksesi napojen muut konfiguraatiot.

Kolmikerroksiset riviliittimet

silmukkaliittimin

↳ DIN 3

Päättypuristin paks. 12 mm **BADH V2** 0116 900.27
 Päättypuristin paks. 9,1 mm **BAMH V0** 0194 836.01
 Päättypuristin paks. 9,1 mm **BAMH V2** 0114 836.00

Muut päättypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3G2** 0164 800.03
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3Z2** 0174 300.17
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäihtiolla 0173 220.05
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168 500.12
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäihtiolla 0101 598.26

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

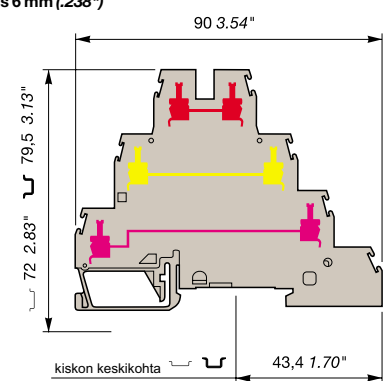
Tarvikkeet

- 1 Päätylevy
 2 Erotuslevy valkoinen
 3 Koestusliitin
 4 Koestuspistoke
 5 Koottu siltausliitin
 6 Kampatyypinen siltausliitin
 7 IDC siltaus 24A

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D4/6.T3

Jaotus 6 mm (.238")



Riviliitin 6 mm vakiolohko.



Väri	Malli	Tuoten:ro
3 "läpisyöttö"-piiriä HamaaV0	D 4/6.T3	0299 683.01

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka-	0,2-4mm ²		22-12AWG
Yksisäikeinen	0,22-4mm ²		22-12AWG
liitin			
Monisäikeinen			

Jännite

Nimellinen	500 V	300 V
Pussi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta

Nimellinen	32 A	20 A
------------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		12 AWG
	Kuorinta-pituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut ristisäikeisyysmomentti
	9,5mm .37"	4mm .16"	0,5-0,8Nm 4.4-7.1 lb.in

Malli Tuoten:ro

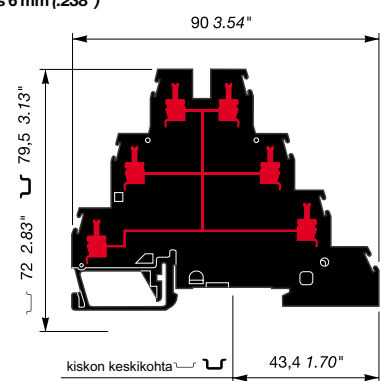
Päätysosaa ei tarvita : suljettu lohko		
SCD (3) V2		0103 189.26
AL2 (2) (3)	halk. 2,0mm	0167 319.06
FC2 (1) (3)	halk. 2,0mm	0007 865.26
BJM62 (3)	2 -nap.	0173 217.26
BJM62 (3)	3 -nap.	0173 218.07
BJM62 (3)	4 -nap.	0173 219.00
BJM62 (3)	5 -nap.	0173 221.22
BJM62 (3)	6 -nap.	0174 112.16
BJM62 (3)	7 -nap.	0174 113.17
BJM62 (3)	8 -nap.	0174 114.10
BJM62 (3)	9 -nap.	0174 115.11
BJM62 (3)	10 -nap.	0173 226.27
PC61	10 -nap.	0163 311.22
AD2,5 V2		0114 205.20

RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

Huom : (1) Lohkoa varten, joka on varustettu AL2:lla. (2) Erotuslevy **SCD** vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttämiseksi. (3) Vain ylempää tasoa varten.

D4/6.T1

Jaotus 6 mm (.238")



D4/6.T3 pystysuoralla välilytkennällä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
6 keskenään kytettyä liittintä MustaV0	D 4/6.T1	0199 219.03

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka-	0,2-4mm ²		22-12AWG
Yksisäikeinen	0,22-4mm ²		22-12AWG
liitin			
Monisäikeinen			

Jännite

Nimellinen	500 V	300 V
Pussi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta

Nimellinen	32 A	20 A
------------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen / koko	4 mm ² / A4		12 AWG
	Kuorinta-pituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut ristisäikeisyysmomentti
	9,5mm .37"	4mm .16"	0,5-0,8Nm 4.4-7.1 lb.in

Malli Tuoten:ro

Päätysosaa ei tarvita : suljettu lohko		
PC61	10 -nap.	0163 311.22
AD2,5 V2		0114 205.20

RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

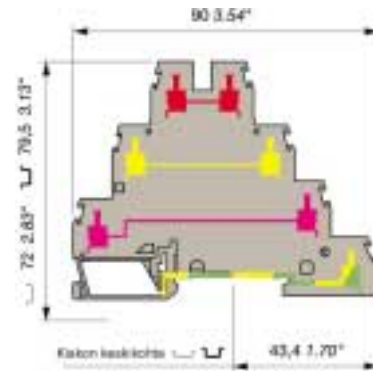
Huom : (1) Lohkoa varten, joka on varustettu AL2:lla. (2) Erotuslevy **SCD** vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttämiseksi. (3) Vain ylempää tasoa varten.

Kolmikerroksiset riviliittimet + kiskokosketin silmukaliittimin

DIN 3

D 4/6.T3.P

Jaotus 6 mm (.238")



Riviliitin, 6 mm vakiolohko + maasuojaus.



Väri	Malli	Tuoten:ro
3 "läpisyöttö" -piirit		
Yksi liitin kytketty asennuskiskoon		
HarmaaV0	△ D 4/6.T3.P	0299 684.02

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Siltaus- Yksisäikeinen	0,2-4mm²		22-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,22-4mm²		22-12AWG

Jännite

Nimellinen	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta

Nimellinen/Oikosulku	32A - 480A/1s	20 A
----------------------	---------------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm² / A4	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelulta ruuvitalta	Suosittelulta kiristysmomentti
9,5mm .37"	4mm .16"	0,5-0,8Nm 4.4-7.1lb.in
		IP20 NEMA 1

Tarvikkeet

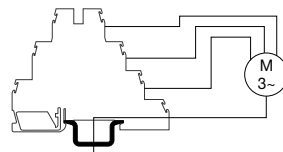
Malli	Tuoten:ro
Päätyosaa ei tarvita : suljettu lohko	
SCD (3) V2	0103 189.26
AL2 (2) (3) halk. 2,0mm	0167 319.06
FC2 (1) (3) halk. 2,0mm	0007 865.26
BJM62 (3) 2 napaa	0173 217.26
BJM62 (3) 3 napaa	0173 218.07
BJM62 (3) 4 napaa	0173 219.00
BJM62 (3) 5 napaa	0173 221.22
BJM62 (3) 6 napaa	0174 112.16
BJM62 (3) 7 napaa	0174 113.17
BJM62 (3) 8 napaa	0174 114.10
BJM62 (3) 9 napaa	0174 115.11
BJM62 (3) 10 napaa	0173 226.27
PC61 10 napaa	0163 311.22
AD2,5 V2	0114 205.20

Päätypuristin paks. 12 mm **BADH V2** 0116 900.27
 Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH V0** 0194 836.01
 Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH V2** 0114 836.00

Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3G2** 0164 800.03
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3Z2** 0174300.17
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihiolla 0173220.05
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäaihiolla 0168500.12
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihiolla 0101 598.26
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Lohko kolmevaihemootorin syöttöä varten



tai neljän johdinanturin liittäessä varten.

Tarvikkeet

- 1 Päätylevy
- 2 Erotuslevy valkoinen
- 3 Koestusliitin
- 4 Koestuspistoke
- 5 Valmiiksi koottu siltausliitin 32A
- 6 Kampatyypinen siltaus
- 7 IDC-siltaus 24A

R

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

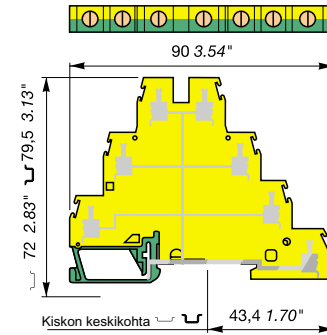
RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

Huom: (1) Lohkole, joka on varustettu AL2. (2) Erotuslevy SCD vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.
 (3) Vain ylempää kerrosta varten.

**Kolmikerroksiset
riviliittimet
+ maadoitusuojaus
silukkaliittimin**
DIN 3

D 4/6.P.T1

Jaotus 6 mm (0,238")



D4/6.T:n kanssa käytettävä maadoitettu riviliitin...



Väri	Malli	Tuoten:ro
7 liittintä, jotka on kytketty maadoitusta varten asennuskiskoon	D 4/6.P.T1	0199 220.00
vihreä/kelt.V0		

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4mm ²		22-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,22-4mm ²		22-12AWG

Jännite

Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen/oikosulku	480 A/1s		
----------------------	----------	--	--

Johtimen koko

Johtimen kuorintapituus	4 mm ² / A4		12 AWG
	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kristysmomentti	Suojaus
9,5mm .37"	4mm .16"	0,5-0,8Nm 4.4-7.1lb.in	IP 20 NEMA 1

Päätypuristin paks. 12 mm **BADH V2** **0116 900.27**

Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH V0** **0194 836.01**

Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH V2** **0114 836.00**

Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3G2** **0164 800.03**

Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3Z2** **0174 300.17**

Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäahioin **0173 220.05**

Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**

Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäahioin **0101 598.26**

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Muut tarvikkeet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Tässä lohkossa kaikki piirit on kytketty asennuskiskoon.

Tarvikkeet

- 1 Päätylevy
- 2 Kampatyypinen siltausliitin
- 3 IDC siirtaus 24A

2



3

Malli	Tuoten:ro
Päätylevy ei tarpeen: suljettu lohko	
PC61	0163 311.22
10 - nap.	
AD2,5 V2	0114 205.20

R



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

Kolmitasoanturilla varustetut riviliittimet ilman maaliitäntää silmukkaliittimin

DIN 3

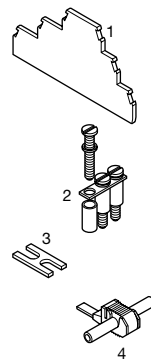


Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäalhoin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäalhoin **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäalhoin **0101 598.26**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

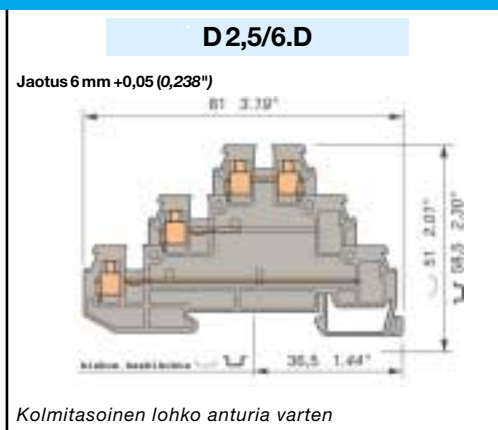
Tarvikkeet



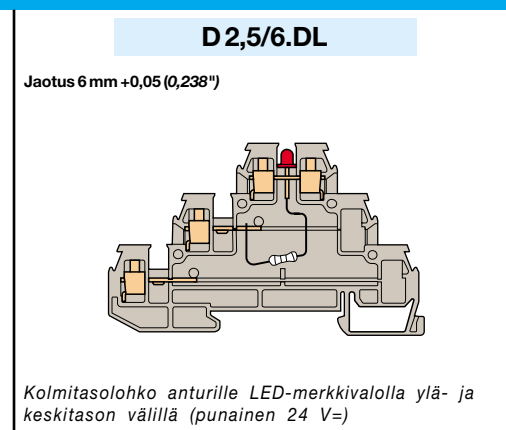
- 1 Päätylevy harmaa
- 2 Koottu 22 A siltausliitin (ilman IP20-suojausta) 22 A
- 3 Liitoslevy 22 A
- 4 IDCsiltaus 24 A



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"



Kolmitasoinen lohko anturia varten



Kolmitasolohko anturille LED-merkkivalolla ylä- ja keskitason välillä (punainen 24 V=)

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.D	0115 542.12

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DL	0115 537.05

Ominaisuudet			
Johtimen koko			
	NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,2-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG
	Monisäikeinen 0,22-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG

Ominaisuudet			
Johtimen koko			
	NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,2-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG
	Monisäikeinen		

Jännite			
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V	300 V
Pulssi			
Saasteaste			

Jännite			
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

Virta			
Nimellinen	22 A	26 A	20 A
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG

Virta			
Nimellinen	22 A	26 A	20 A
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittel Ruuvitaltan	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Kuorinta- pituus	Suosittel Ruuvitaltan	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 nap. 0178 024.25
BJD6	3 nap. 0178 025.26
BJD6	4 nap. 0178 026.27
BJD6	5 nap. 0178 027.20
BJD6	10 nap. 0178 032.25
BJD6	20 nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20

Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 napaa 0178 024.25
BJD6	3 napaa 0178 025.26
BJD6	4 napaa 0178 026.27
BJD6	5 napaa 0178 027.20
BJD6	10 napaa 0178 032.25
BJD6	20 napaa 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20

RC65	punainen - tyhjä	0103 776.01
RC65	sininen - tyhjä	0103 775.00

RC65	punainen - tyhjä	0103 776.01
RC65	sininen - tyhjä	0103 775.00

Huomaa: (1) 24 V DC LED-piirissä.

Riviliittimet

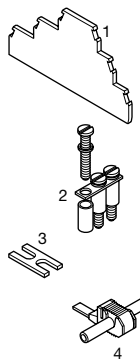
3-kerroksiset anturiliittimet ilman maasuojasta silmukkaliittimin

↳ DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **FR3D** reikäahjolla 0173220.05
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168 500.12
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäahjolla 0101598.26
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

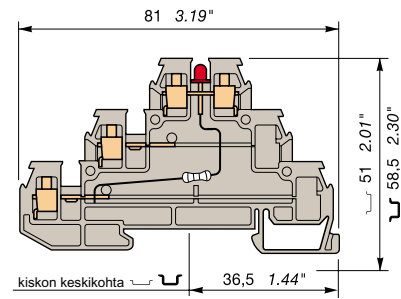
- | | | |
|---|-------------------------------|--------|
| 1 | Päätylevy | harmaa |
| 2 | Koottu | 22 A |
| | siltausliitin | 22 A |
| | (ilman IP20 kosketussuojasta) | 22 A |
| | | 22 A |
| | | 22 A |
| | | 22 A |
| 3 | Yhdistäjälevy | 22 A |
| 4 | IDC siltaus | 24 A |

R

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D 2,5/6.DL1

Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin antureille LED-ilmasimella alemman ja ylemmän tason välillä (punainen 24V=)



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DL1	0115 538.16

Ominaisuudet**Johtimen koko**

		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka-	Yläsäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG
liitin	Monsäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG

Jännite

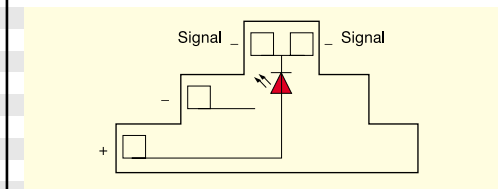
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	22 A	26 A	20 A
Johtimen koko			

Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	0.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 -rtp. 0178 024.25
BJD6	3 -rtp. 0178 025.26
BJD6	4 -rtp. 0178 026.27
BJD6	5 -rtp. 0178 027.20
BJD6	10 -rtp. 0178 032.25
BJD6	20 -rtp. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20



RC65	punainen-tyhjä	0103 776.01
RC65	sininen-tyhjä	0103 775.00
Huom: (1)24VDC, LED-piiri.		

Kolmitasoanturilla varustetut riviliittimet ilman maaliitäntää silmukkaliittimin

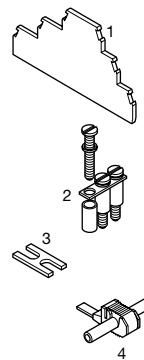
↳ DIN 3

Päätypuristin paks.9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



1	Päätylevy	harmaa
2	Koottu siltausliitin (ilman IP20-suojasta)	22 A
3	Liitoslevy	22 A
4	IDC-siltaus	24 A



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D2,5/6.DA				D2,5/6.DAL					
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")				Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")					
Kolmitasoinen lohko virtaa varten				Kolmitasoanturilohko LED-merkivalolla ylä- ja keskitason välillä (punainen 24 V=)					
Väri	Malli	Tuoten:ro		Väri	Malli	Tuoten:ro			
Harmaa	D 2,5/6.DA	0115 541.11		Harmaa	D 2,5/6.DAL	0115 535.03			
Ominaisuudet				Ominaisuudet					
Johtimen koko				Johtimen koko					
	NFC	DIN	UL	CSA		NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka-	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG	Silmukka-	0,2-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG	
liitin	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG	Yksisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12AWG	22-14AWG	
					liitin	Monisäikeinen			
Jännite				Jännite					
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V	300 V	Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)		
Pulssi				Pulssi					
Saasteaste				Saasteaste					
Virta				Virta					
Nimellinen	22 A	26 A	20 A	Nimellinen	22 A	26 A	20 A		
Johtimen koko				Johtimen koko					
Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG	Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG		
Kuorinta-	Suosittel	Suosittel	Suojaus	Kuorinta-	Suosittel	Suosittel	Suojaus		
pituus	Ruuvitaltan	kiristysmomentti		pituus	Ruuvitaltan	kiristysmomentti			
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20	6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20		
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1	.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1		
Malli	Tuoten:ro	Malli		Tuoten:ro					
FED3E	paks. 3,0 mm	0116 771.20	FED3E	paks. 3,0 mm	0116 771.20				
BJD6	2 nap.	0178 024.25	BJD6	2 nap.	0178 024.25				
BJD6	3 nap.	0178 025.26	BJD6	3 nap.	0178 025.26				
BJD6	4 nap.	0178 026.27	BJD6	4 nap.	0178 026.27				
BJD6	5 nap.	0178 027.20	BJD6	5 nap.	0178 027.20				
BJD6	10 nap.	0178 032.25	BJD6	10 nap.	0178 032.25				
BJD6	20 nap.	0178 033.26	BJD6	20 nap.	0178 033.26				
EL61		0177 812.17	EL61		0177 812.17				
AD2,5		0114 205.20	AD2,5		0114 205.20				
RC65	punainen - tyhjä	0103 776.01	RC65	punainen - tyhjä	0103 776.01				
RC65	sininen - tyhjä	0103 775.00	RC65	sininen - tyhjä	0103 775.00				
Huomaa: (1)24VDC LED-piirissä.									

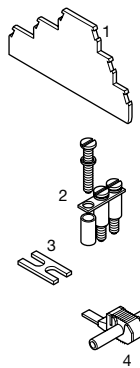
Riviliittimet

3-kerroksiset anturiliittimet ilman maaliitäntää silmukkaliittimin
 └ DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko └ 35 x 7,5 x 1 **FR3D** reikäaihoilla 0173220.05
 Kisko └ 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168 500.12
 Kisko └ 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäaihoilla 0101598.26
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisarvoa. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

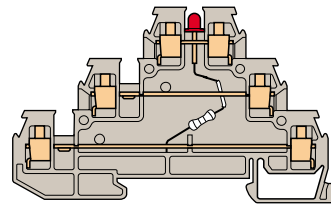
- | | | |
|----------|--|--------|
| 1 | Päätylevy | harmaa |
| 2 | Koottu siltausliitin (ilman IP20 kosketussuojasta) | 22 A |
| 3 | Yhdistäjälevy | 22 A |
| 4 | IDC siltaus | 24 A |



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D 2,5/6.DAL1

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin LED-ilamisimella ylemmän ja alemman tason välillä (punainen 24V=)



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DAL1	0115 536.04

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	

Jännite

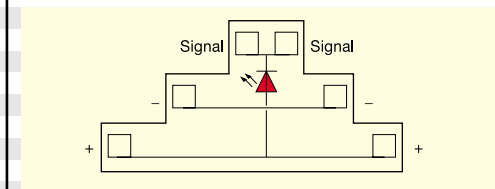
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	22 A	26 A	20 A
Johtimen koko			

Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Kuorinta-pituus	Suosittelulta ruuvitalta	Suosittelulta kiristysmomentti	Suojaus
6mm .24"	3,5mm .138"	0,4-0,6Nm 3.5-5.3lb.in	IP20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 -nap. 0178 024.25
BJD6	3 -nap. 0178 025.26
BJD6	4 -nap. 0178 026.27
BJD6	5 -nap. 0178 027.20
BJD6	10 -nap. 0178 032.25
BJD6	20 -nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20

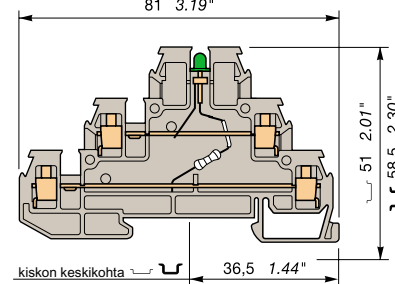


Malli	Tuoten:ro
RC65	punainen-tyhjä 0103 776.01
RC65	sininen-tyhjä 0103 775.00

Huom:(1)24VDC,LED-piiri.

D 2,5/6.DAL2

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin LED-ilamisimella alempien tasojen välillä (vihreä 24V=)



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DAL2	0115 547.17

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	

Jännite

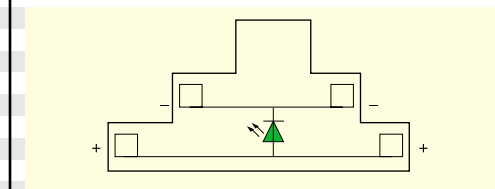
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	22 A	26 A	20 A
Johtimen koko			

Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Kuorinta-pituus	Suosittelulta ruuvitalta	Suosittelulta kiristysmomentti	Suojaus
6mm .24"	3,5mm .138"	0,4-0,6Nm 3.5-5.3lb.in	IP20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 -nap. 0178 024.25
BJD6	3 -nap. 0178 025.26
BJD6	4 -nap. 0178 026.27
BJD6	5 -nap. 0178 027.20
BJD6	10 -nap. 0178 032.25
BJD6	20 -nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20



Malli	Tuoten:ro
RC65	punainen-tyhjä 0103 776.01
RC65	sininen-tyhjä 0103 775.00

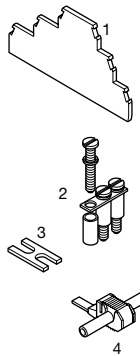
Riviliittimet**3-kerroksiset anturiliittimet
maadoituksella
silmutkalähtimin**

DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **FR3D** reikäaihoilla 0173220.05
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168 500.12
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäaihoilla 0101598.26
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen
 nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

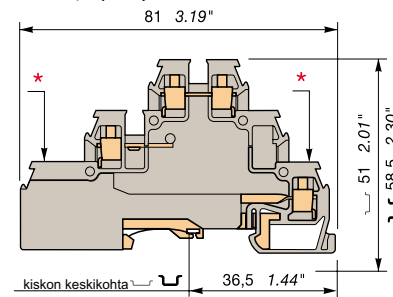
- Päätylevy harmaa
- Koottu 22 A
siltausliitin (ilman
IP20 kosketussuojausta) 22 A
- Yhdistäjälevy 22 A
- IDC siltaus 24 A



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

D 2,5/6.DP1

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin antureille maadoituksella alimmalla
 tasolla. * Vihreä/keltainen merkintä alimmalla tasolla.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DP1	0115 645.21

Ominaisuudet

		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka-	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG
liitin	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG

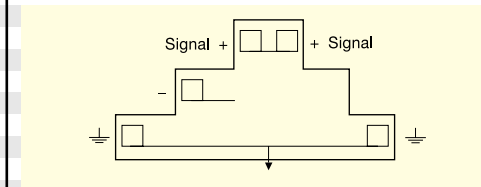
Jännite		380 V Gr.C	300 V	300 V
Nimellinen				
Pussi				
Saasteaste				

Virta		22 A 300A/1s	26 A	20 A
Nimellinen	Oikosuiku			

Johtimen koko		2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Nimellinen/koko				

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm .24"	3,5mm .138"	0,4-0,6Nm 3,5-5,3lb.in	IP20 NEMA 1

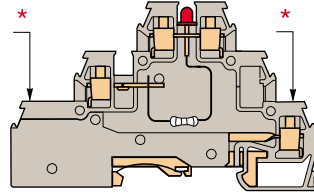
Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 - nap. 0178 024.25
BJD6	3 - nap. 0178 025.26
BJD6	4 - nap. 0178 026.27
BJD6	5 - nap. 0178 027.20
BJD6	10 - nap. 0178 032.25
BJD6	20 - nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20



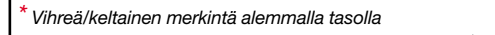
Malli	Tuoten:ro
RC65	punainen-tyhjä 0103 776.01
RC65	sininen-tyhjä 0103 775.00

D 2,5/6.DPL1

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin lähdölle maadoituksella ja LED-
 ilmaisimella ylimmän ja keskitason välillä (punainen 24V-).
 * Vihreä/keltainen merkintä alemmalla tasolla



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DPL1	0115 644.20

Ominaisuudet

		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka-	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG
liitin	Monisäikeinen	0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG

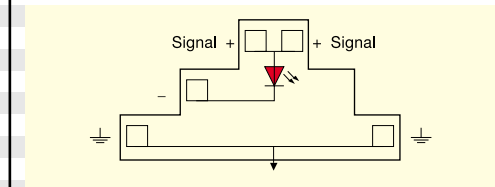
Jännite		380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Nimellinen				
Pussi				
Saasteaste				

Virta		22 A 300A/1s	26 A	20 A
Nimellinen	Oikosuiku			

Johtimen koko		2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Nimellinen/koko				

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm .24"	3,5mm .138"	0,4-0,6Nm 3,5-5,3lb.in	IP20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 - nap. 0178 024.25
BJD6	3 - nap. 0178 025.26
BJD6	4 - nap. 0178 026.27
BJD6	5 - nap. 0178 027.20
BJD6	10 - nap. 0178 032.25
BJD6	20 - nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20



Malli	Tuoten:ro
RC65	punainen-tyhjä 0103 776.01
RC65	sininen-tyhjä 0103 775.00

Huom: (1)24VDC, LED-päiri.

Riviliittimet

**3-kerroksiset anturiliittimet
maadoituksella
silmutkaliittimin**

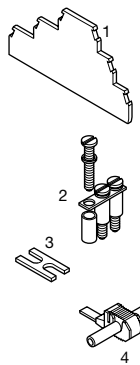
↳ DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
Kisko 35 x 7,5 x 1 **FR3D** reikäaihio 0173220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäaihio 0168 500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäaihio 0101598.26
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

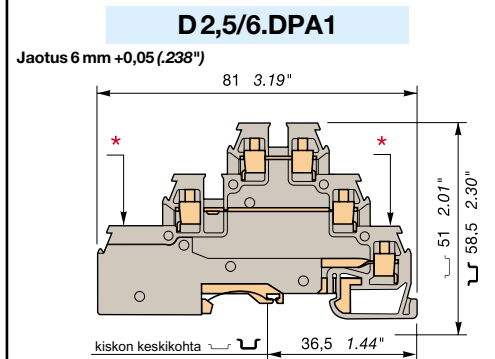
Tarvikkeet



- Päätylevy harmaa
- Koottu 22 A
siltausliitin (ilman
IP20 kosketussuojausta) 22 A
- Yhdistäjälevy 22 A
- IDC siltaus 24 A

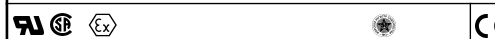
R

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"



3-kerroksinen riviliitin tulolle, maadoitus alimmalla tasolla.

* Vihreä/keltainen merkintä alemmalla tasolla



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DPA1	0115 643.27

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen 0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG

Jännite

Nimellinen	380 V Gr.C	300 V	300 V
Pussi			
Saasteaste			

Virta

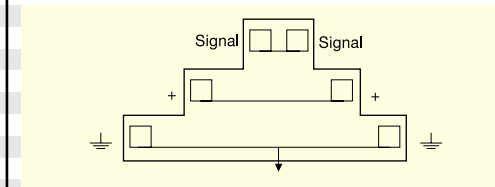
Nimellinen	Oikosulku	22 A 300A/1s	26 A	20 A
Johtimen koko				

Johtimen koko

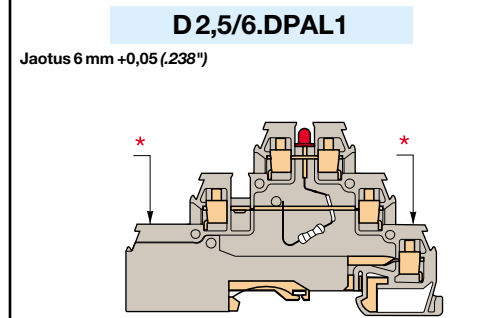
Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Kuorinta- pituus	Suosittelulta ruuvitalta	Suosittelulta kristysmomentti	Suojaus
6mm .24"	3,5mm .138"	0,4-0,6Nm 3,5-5,3lb.in	IP20 NEMA 1

Malli Tuoten:ro

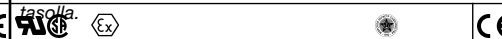
Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 - nap. 0178 024.25
BJD6	3 - nap. 0178 025.26
BJD6	4 - nap. 0178 026.27
BJD6	5 - nap. 0178 027.20
BJD6	10 - nap. 0178 032.25
BJD6	20 - nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20



Malli	Tuoten:ro
RC65	punainen-tyhjä 0103 776.01
RC65	sininen-tyhjä 0103 775.00



3-kerroksinen riviliitin antureille, maadoitus alemmalla tasolla ja LED-ilmaisin ylimmän ja keskitason välillä (punainen 24V=) * Vihreä/keltainen merkintä alemmalla tasolla



Väri	Malli	Tuoten:ro
Grey	D 2,5/6.DPAL1	0115 642.26

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,2-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen 0,22-2,5mm ²	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG

Jännite

Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi			
Saasteaste			

Virta

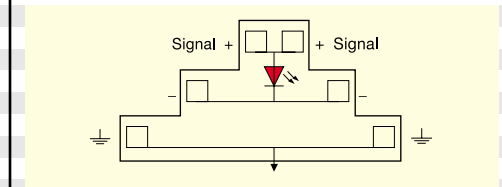
Nimellinen	Oikosulku	22 A 300A/1s	26 A	20 A
Johtimen koko				

Johtimen koko

Nimellinen/koko	2,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Kuorinta- pituus	Suosittelulta ruuvitalta	Suosittelulta kristysmomentti	Suojaus
6mm .24"	3,5mm .138"	0,4-0,6Nm 3,5-5,3lb.in	IP20 NEMA 1

Malli Tuoten:ro

Malli	Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm 0116 771.20
BJD6	2 - nap. 0178 024.25
BJD6	3 - nap. 0178 025.26
BJD6	4 - nap. 0178 026.27
BJD6	5 - nap. 0178 027.20
BJD6	10 - nap. 0178 032.25
BJD6	20 - nap. 0178 033.26
EL61	0177 812.17
AD2,5	0114 205.20

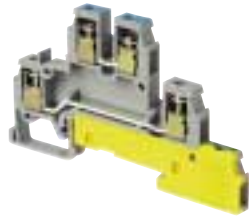
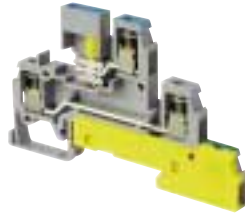


Malli	Tuoten:ro
RC65	punainen-tyhjä 0103 776.01
RC65	sininen-tyhjä 0103 775.00

Huom:(1)24VDC,LED-päiri.

Riviliittimet jakokaappeihin kaksikerroksinen + suojaus Silmukkaliittimin

DIN 3



Päätypuristin paks. 9,0 mm **BADL V0** 0199 408.02
Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** 0103 002.26
Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoin **0173 220.05**
Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168 500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoin **0101 598.26**

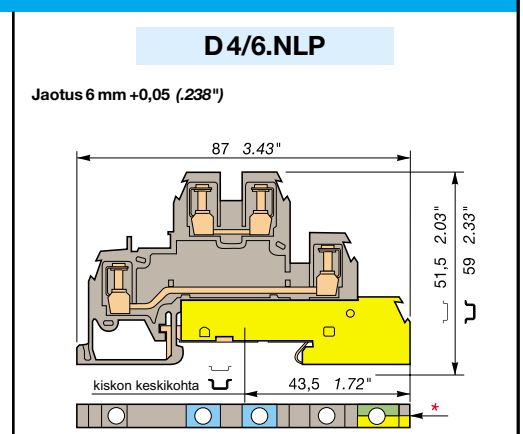
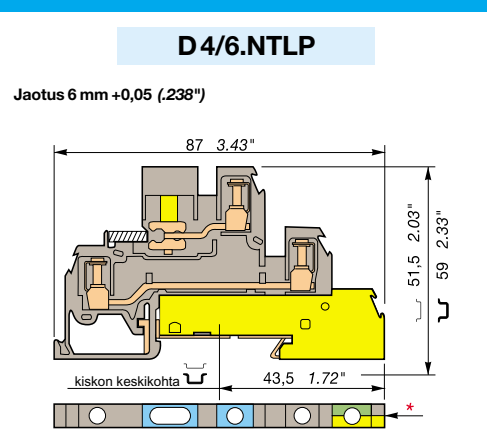
Muut päätypuristimet ja kiskot katsoluetelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

DIN 43880-normin mukaan (mitta kiskon yläpuolella 35 x 7,5 ≤ 44 mm).
Silmukkaliittimin varustetut riviliittimet, johdinkoot 2,5 mm² (jaotus 5 mm) - 16 mm² (jaotus 12 mm) ovat myös näiden normien mukaisia.
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellissännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.
*Sininen merkintä "nolla"-piirissä.
*Keltainen/vihreä merkintä "maadoitus"-piirissä.

Tarvikkeet

1	Päätylevy	harmaa	
2	Päätyerotuslevy		
3	Erotuskappale	valkoinen	
4	Koestusliitin		
5	Koestuspistoke		
6	Koottu	32 A	
	siltausliitin	32 A	
	(ilman IP20 kosketussuojasta)	32 A	
		32 A	
		32 A	
		32 A	
		32 A	
		32 A	
7	IDC siltaus		
8	Kokoojakisko		
9	Liitin kiskoa varten		
R	Katsoluetelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"		



Väri	Malli	Tuoten:ro
1 piiri : "kytke nolla irti" kiskoliitännällä		
1 piiri : "läpisyöttö"		
1 piiri : "maa" kytketty kiskoon		
HamaaV2	D 4/6.NTLP	0110 439.22

Väri	Malli	Tuoten:ro
1 piiri : "nolla"		
1 piiri : "läpisyöttö"		
1 piiri : "maa" kytketty kiskoon		
HamaaV2	D 4/6.NLP	0110 440.07

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC		
	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,2-4 mm ²		
	Monisäikeinen 0,2-4 mm ²		
Maadoitustanko	10 x 3 mm		

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC		
	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,2-4 mm ²		
	Monisäikeinen 0,2-4 mm ²		
Maadoitustanko	10 x 3 mm		

Jännite

Nimellinen	400 V
320 V (1) / 400 V (2)	
Puusi	4 kV (1) / 6 kV (2)
Saasteaste	3

Virta

Nimellinen Oikosulku	30 A	480 A / 1s
30 A	480 A / 1s	

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		
Kuorinta- pituus	Suosittelulta	Suosittelulta	Suojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20
.37"	.16"	4,4-7,1 lb.in	NEMA 1

Jännite

Nimellinen	400 V
Nimellinen	400 V
Puusi	6 kV
Saasteaste	3

Virta

Nimellinen Oikosulku	30 A	480 A / 1s
30 A	480 A / 1s	

Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		
Kuorinta- pituus	Suosittelulta	Suosittelulta	Suojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20
.37"	.16"	4,4-7,1 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FED6 V2 paks. 1 mm	0116 964.12
SCFD V2 paks. 1,5 mm	0114 117.07
SCD V2	0103 189.26
AL2 (4) halk. 2 mm	0167 319.06
FC2 (3) halk. 2 mm	0007 865.26
BJM62 (4) 2 -nap.	0173 217.26
BJM62 (4) 3 -nap.	0173 218.07
BJM62 (4) 4 -nap.	0173 219.00
BJM62 (4) 5 -nap.	0173 221.22
BJM62 (4) 6 -nap.	0174 112.16
BJM62 (4) 7 -nap.	0174 113.17
BJM62 (4) 8 -nap.	0174 114.10
BJM62 (4) 9 -nap.	0174 115.11
BJM62 (4) 10 -nap.	0173 226.27
AD2,5 V2	0114 205.20
BO3 10 x 3 mm	0164 406.24
SFB1 0,5 - 35mm ²	0163 860.05
SFB2 16 - 35mm ²	0168 956.06

Malli	Tuoten:ro
FED6 V2 paks. 1 mm	0116 964.12
SCFD V2 paks. 1,5 mm	0114 117.07
SCD V2	0103 189.26
AL2 (4) halk. 2 mm	0167 319.06
FC2 (3) halk. 2 mm	0007 865.26
BJM62 (4) 2 -nap.	0173 217.26
BJM62 (4) 3 -nap.	0173 218.07
BJM62 (4) 4 -nap.	0173 219.00
BJM62 (4) 5 -nap.	0173 221.22
BJM62 (4) 6 -nap.	0174 112.16
BJM62 (4) 7 -nap.	0174 113.17
BJM62 (4) 8 -nap.	0174 114.10
BJM62 (4) 9 -nap.	0174 115.11
BJM62 (4) 10 -nap.	0173 226.27
AD2,5 V2	0114 205.20

Katkaisinta varten :

Suosittelulta ruuvitalta	Suosittelulta kiristysmomentti
4 mm	0,4-0,6 Nm
.16"	3,5-5,3 lb.in

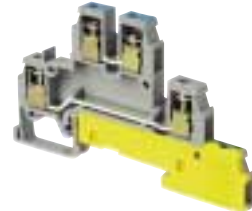
RC65 (5)

Huom : (1) "Läpisyöttö" ja "nolla"-piirien välillä. (2) Kahden "läpisyöttö" -piirin välillä (rinnakkain).
(3) AL2:lla varustettua lohkoa varten. (4) Erotuskappale SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

RC65 (5)

Riviliittimet jakokaappeihin kaksikerroksiset + suojaus silmukkaliittimin

DIN 3



Päätypuristin paks. 9,0 mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAM	0103 002.26
Päätypuristin paks. 9,1 mm	BAMH	0114 836.00
Kisko 35 x 7,5 x 1	FRD reikäaihioin	0173 220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 596.26

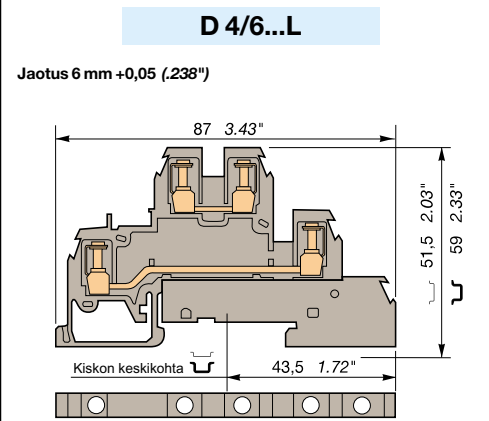
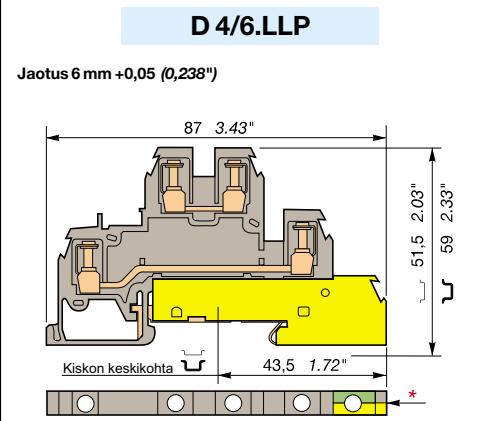
Muut päätypuristimet ja kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

DIN 43880 standardien mukaan (mitta kiskon yläpuolella 35x7,5x44 mm).
Silmukkaliittimin varustetut riviliittimet, johtimen koot 2,5 mm² (jaotus 5 mm) - 16 mm² (jaotus 12 mm) ovat myös standardien mukaisia. Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimelliskäyttöä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.
* Sininen merkintä «nolla»-piirissä.
Kelta/vihreä merkintä «maadoitus»-piirissä.

Tarvikkeet

1	Päätylevy	harmaa	
2	Päätyerotuslevy		
3	Erotuslevy	valkoinen	
4	Koestusliitin		
5	Koestuspistoke		
6	Koottu siltausliitin (ilman IP20 kosketussuoj.)	32 A	
7	IDC siltaus		



Väri	Malli	Tuoten:ro
2 piiriä : «läpisyöttö» 1 piiri : «maadoitus» kytketty kiskoon		
Harmaa V2	D 4/6.LLP	0110 441.24

Väri	Malli	Tuoten:ro
1 piiri : «nolla» 1 piiri : «läpisyöttö»		
Harmaa V2	D 4/6.NL	0110 447.22
2 piiriä : «läpisyöttö»		
Harmaa V2	D 4/6.LL	0110 442.25

Ominaisuudet			
Johtimen koko	IEC	UL	CSA
Silmukka Yksisäikeinen	0,2-4mm ²		
liitin Monisäikeinen	0,2-4 mm ²		

Ominaisuudet			
Johtimen koko	IEC	UL	CSA
Silmukka Yksisäikeinen	0,2-4mm ²		
liitin Monisäikeinen	0,2-4 mm ²		

Jännite			
Nimellinen	400 V		
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		
Virta			
Nimellinen	Oikosulku	30 A	480 A/1s.

Jännite			
Nimellinen	400 V		
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		
Virta			
Nimellinen		30 A	

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.16"	4,4-7,1 lb.in	NEMA 1

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.16"	4,4-7,1 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FED6 V2 paks. 1 mm	0116 964.12
SCFD V2 paks. 1,5 mm	0114 117.07
SCD V2	0103 189.26
AL2 (2) halk. 2 mm	0167 319.06
FC2 (1) halk. 2 mm	0007 865.26
BJM62 (2) 2 - nap.	0173 217.26
BJM62 (2) 3 - nap.	0173 218.07
BJM62 (2) 4 - nap.	0173 219.00
BJM62 (2) 5 - nap.	0173 221.22
BJM62 (2) 6 - nap.	0174 112.16
BJM62 (2) 7 - nap.	0174 113.17
BJM62 (2) 8 - nap.	0174 114.10
BJM62 (2) 9 - nap.	0174 115.11
BJM62 (2) 10 - nap.	0173 226.27
AD2,5 V2	0114 205.20

Malli	Tuoten:ro
FED6 V2 paks. 1 mm	0116 964.12
SCFD V2 paks. 1,5 mm	0114 117.07
SCD V2	0103 189.26
AL2 (2) halk. 2 mm	0167 319.06
FC2 (1) halk. 2 mm	0007 865.26
BJM62 (2) 2 - nap.	0173 217.26
BJM62 (2) 3 - nap.	0173 218.07
BJM62 (2) 4 - nap.	0173 219.00
BJM62 (2) 5 - nap.	0173 221.22
BJM62 (2) 6 - nap.	0174 112.16
BJM62 (2) 7 - nap.	0174 113.17
BJM62 (2) 8 - nap.	0174 114.10
BJM62 (2) 9 - nap.	0174 115.11
BJM62 (2) 10 - nap.	0173 226.27
AD2,5 V2	0114 205.20

RC65 ⑤
Huom : (1) AL2:lla varustettua lohkoa varten
(2) Erotuskappale SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

RC65 ⑤

Riviliittimet jakokaappeihin kaksikerroksiset + suojaus silmuksaliittimin

DIN 3

Päätypuristin	paks. 9,0 mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks. 9,1 mm	BAM	0103 002.26
Päätypuristin	paks. 9,1 mm	BAMH	0114 836.00
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	173220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101598.26

Muut päätypuristimet ja kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

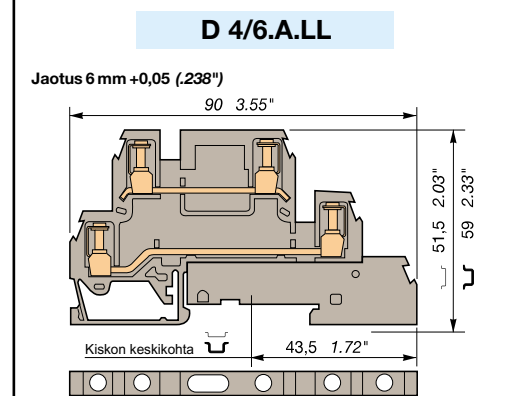
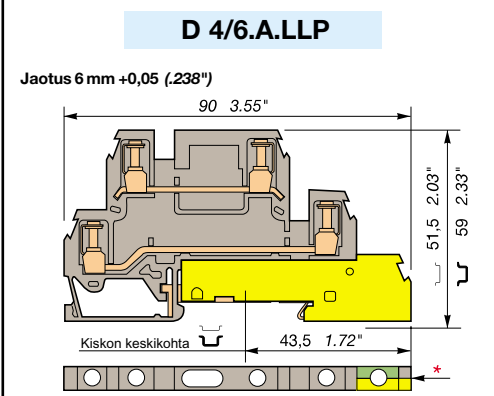
Sopii pääasiassa lääketieteellisiin laitteisiin.
DIN 43880 standardien mukaan (mitta kiskon yläpuolella 35 x 7,5 ≤ 44 mm).
Silmuksaliittimien varustetut riviliittimet, johdinkoko 2,5 mm² (aotus 5 mm) - 16 mm² (aotus 12 mm) ovat myöskin näiden normien mukaisia.
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiä jännitettä.
Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.
* Kelta/vihreä merkintä «maa»-piirissä.

Tarvikkeet

1	Päätylevy	harmaa	
2	Päätyerotuslevy		
3	Erotuslevy	valkoinen	
4	Koestusliitin		
5	Koestuspistoke		
6	Koottu	32 A	
	siltausliitin	32 A	
	(ilman IP20 kosketussuojausta)	32 A	
		32 A	
		32 A	
		32 A	
		32 A	
		32 A	
		32 A	
7	IDC siltaus	24 A	

R

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"



Väri	Malli	Tuotenro
2piiriä : «läpisyöttö» 1piiri : «maa» kytketty kiskoon Harmaa V2	D 4/6.A.LLP	0110 418.25

Väri	Malli	Tuotenro
2piiriä : «läpisyöttö» Harmaa V2	D 4/6.A.LL	0110 419.26

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	DIN	UL	CSA
Silmukka	Ysisäkeinen	0,2-4 mm ²		
Ilin	Monisäkeinen	0,2-4 mm ²		

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	DIN	UL	CSA
Silmukka	Ysisäkeinen	0,2-4 mm ²		
Ilin	Monisäkeinen	0,2-4 mm ²		

Jännite	Nimellinen	400 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Jännite	Nimellinen	400 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta	Nimellinen	30 A
Okosuku	480 A / 1s.	

Virta	Nimellinen	30 A
Okosuku	480 A / 1s.	

Johtimen koko	Nimellinen / koko	4 mm ² / A4	Suojaus
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.16"	4,4-7,1 lb.in	NEMA 1

Johtimen koko	Nimellinen / koko	4 mm ² / A4	Suojaus
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.16"	4,4-7,1 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuotenro
FEDA6 V2 paks. 1 mm	0116 965.13
SCFD V2 paks. 1,5 mm	0114 117.07
SCD V2	0103 189.26
AL2 (2) halk. 2 mm	0167 319.06
FC2 (1) halk. 2 mm	0007 865.26
BJM62 (2) 2 - nap.	0173 217.26
BJM62 (2) 3 - nap.	0173 218.07
BJM62 (2) 4 - nap.	0173 219.00
BJM62 (2) 5 - nap.	0173 221.22
BJM62 (2) 6 - nap.	0174 112.16
BJM62 (2) 7 - nap.	0174 113.17
BJM62 (2) 8 - nap.	0174 114.10
BJM62 (2) 9 - nap.	0174 115.11
BJM62 (2) 10 - nap.	0173 226.27
AD2,5 V2	0114 205.20

Malli	Tuotenro
FEDA6 V2 paks. 1 mm	0116 965.13
SCFD V2 paks. 1,5 mm	0114 117.07
SCD V2	0103 189.26
AL2 (2) halk. 2 mm	0167 319.06
FC2 (1) halk. 2 mm	0007 865.26
BJM62 (2) 2 - nap.	0173 217.26
BJM62 (2) 3 - nap.	0173 218.07
BJM62 (2) 4 - nap.	0173 219.00
BJM62 (2) 5 - nap.	0173 221.22
BJM62 (2) 6 - nap.	0174 112.16
BJM62 (2) 7 - nap.	0174 113.17
BJM62 (2) 8 - nap.	0174 114.10
BJM62 (2) 9 - nap.	0174 115.11
BJM62 (2) 10 - nap.	0173 226.27
AD2,5 V2	0114 205.20

RC65 ⑤

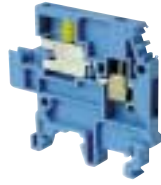
RC65 ⑤

Huom: (1) AL2:lla varustettua lohkoa varten
(2) Erotuskappale SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

Katkaisulla varustetut riviliittimet nollapiiriä varten

silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätypuristin	peks.9,0mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	peks.9,1mm	BAM	0103 002.26
Muut päätypurist.: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Katkaisinta varten:

Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti
4 mm	0,4-0,6 Nm
.16"	3,5-5,3 lb.in

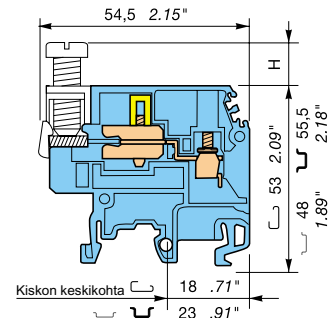
Tarvikkeet

	1 Päätylevy	sininen
	2 Koestuslaite	
	3 Koestuspistoke	
	4 Kokoojakisko	
	5 Kiskon lukitus	sininen
	6 Silmukkaliitin kiskoa varten	

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

MA 2,5/5.NT

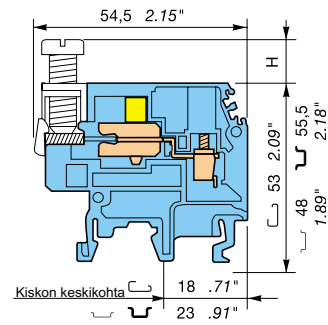
Jaotus 5 mm +0,2 (0,200")



Nollaliitinlohkon jaotus 5 mm samakoko kuin MA2,5/5 riviliittimen.



M 4/6.NT

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nollaliitinlohkon jaotus 6 mm samakoko kuin M4/6 riviliittimen.



Väri	Malli	Tuotenro	Väri	Malli	Tuotenro
Sininen	 M 2,5/5.NT	0125 487.06	Sininen	 M 4/6.NT	0125 117.02

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²			
liitin Monisäikeinen	0,22-2,5 mm ²			

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²			18-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,22-4 mm ²			18-12 AWG

Jännite				Jännite			
Nimellinen	400 V			Nimellinen	400 V		300 V
Pulssi	6 kV			Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3			Saasteaste	3		

Virta				Virta			
Nimellinen	24 A			Nimellinen	32 A		25 A
Johtimen koko				Johtimen koko			
Nimellinen/koko	2,5 mm ² /A3			Nimellinen/koko	4 mm ² /A4		12 AWG
Kuorinta-pituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus	Kuorinta-pituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
10 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm		12 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	
.39"	.14"	3,5-5,3 lb.in		.47"	.16"	4,4-7,1 lb.in	

Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
FEM6	peks. 2,8 mm 0128 368.10	FEM6	peks. 2,8 mm 0128 368.10
DCV	vihreä 0173 058.02	DCJ	keltainen 0173 059.03
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26	FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
BO3	100 x 10 x 3 mm 0164 406.24	BO3	100 x 10 x 3 mm 0164 406.24
VRB3	0128 035.16	VRB3	0128 035.16
SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/.28" 0163 860.05	SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/.28" 0163 860.05
SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/.12" 0168 956.06	SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/.12" 0168 956.06

⑩

⑪

M 6/8.NT				M 10/10.NT				M 16/12.NT1			
Jaotus 8 mm - 0,05 (0,315")				Jaotus 10 mm - 0,05 (0,394")				Jaotus 12 mm - 0,1 (0,473")			
CE				CE				CE			
Väri	Malli	Tuotenro		Väri	Malli	Tuotenro		Väri	Malli	Tuotenro	
Sininen	M 6/8.NT	0125 119.14		Blue	M 10/10.NT	0125 121.06		Sininen	M 16/12.NT1	0125 593.00	
Ominaisuudet				Ominaisuudet				Ominaisuudet			
Johtimen koko		IEC	UL	CSA	Johtimen koko		IEC	UL	CSA	Johtimen koko	
		NFC DIN					NFC DIN				
Simukka	Ysisäkeinen	0,5-10 mm ²		18-8 AWG	Simukka	Ysisäkeinen	0,5-16 mm ²		18-6 AWG	Simukka	Ysisäkeinen
lin	Monisäkeinen	0,5-6 mm ²		18-8 AWG	lin	Monisäkeinen	0,5-10 mm ²		18-6 AWG	lin	Monisäkeinen
Jännite				Jännite				Jännite			
Nimellinen		400 V		300 V	Nimellinen		400 V		300 V	Nimellinen	
Pulssi		6 kV			Pulssi		6 kV			Pulssi	
Saasteaste		3			Saasteaste		3			Saasteaste	
Virta				Virta				Virta			
Nimellinen		41 A		50 A	Nimellinen		57 A		75 A	Nimellinen	
Johtimen koko				Johtimen koko				Johtimen koko			
Nimellinen/koko		6 mm ² /A5		8 AWG	Nimellinen/koko		10 mm ² /B6		6 AWG	Nimellinen/koko	
Kuorinta-pituus	Suosittelruuvitalta	Suosittelkiristysmomentti	Suojaus	Kuorinta-pituus	Suosittelruuvitalta	Suosittelkiristysmomentti	Suojaus	Kuorinta-pituus	Suosittelruuvitalta	Suosittelkiristysmomentti	Suojaus
12 mm	4-5 mm	0,8-1 Nm		12 mm	5,5-6 mm	1,2-1,4 Nm		14 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm	
.47"	.16-.20"	7.1-8.9 lb.in		.47"	.22-.24"	10.6-12.3 lb.in		.51"	.22"	10.6-12.3 lb.in	
Malli		Tuotenro		Malli		Tuotenro		Malli		Tuotenro	
FEM6	paks. 2,8 mm	0128 368.10		FEM6	paks. 2,8 mm	0128 368.10		FEM6	paks. 2,8 mm	0128 368.10	
DCO	oranssi	0173 060.00									
FC2	halk. 2 mm	0007 865.26									
BO3	100 x 10 x 3 mm	0164 406.24		BO3	100 x 10 x 3 mm	0164 406.24		BO3	100 x 10 x 3 mm	0164 406.24	
VRB3		0128 035.16		VRB3		0128 035.16		VRB3		0128 035.16	
SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/.28"	0163 860.05		SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/.28"	0163 860.05		SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/.28"	0163 860.05	
SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/.12"	0168 956.06		SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/.12"	0168 956.06		SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/.12"	0168 956.06	
Katkaisinta varten :											
Suositeltu ruuvitalta		Suositeltu kiristysmomentti		Suositeltu ruuvitalta		Suositeltu kiristysmomentti		Suositeltu ruuvitalta		Suositeltu kiristysmomentti	
4 mm		0,5-0,8 Nm		4 mm		0,5-0,8 Nm		4 mm		0,5-0,8 Nm	
.16"		4.4-7.1 lb.in		.16"		4.4-7.1 lb.in		.16"		4.4-7.1 lb.in	
11	17			11	17	26			11	17	26

Katkaisulla varustetut riviliittimet nollapiiriä varten

silmukkaliittimin

 **DIN 1 - 3**

Päätypuristin	peks.9,0mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	peks.9,1mm	BAM	0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

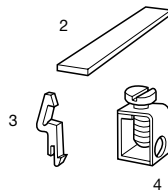
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Katkaisinta varten:

Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti
5,5 mm	0,5-0,8 Nm
.22"	4,4-7,1 lb.in

Tarvikkeet

- | | | |
|---|--------------------------------|---------|
|  | 1 Päätylevy | sininen |
|  | 2 Kokoojakisko | |
|  | 3 Kiskon lukitus | sininen |
|  | 4 Silmukkaliitin kiskoa varten | |

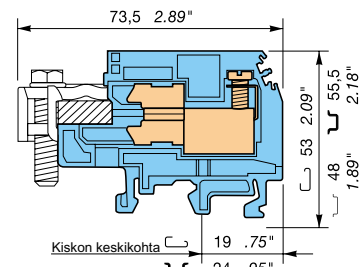


R

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 16/12.NT

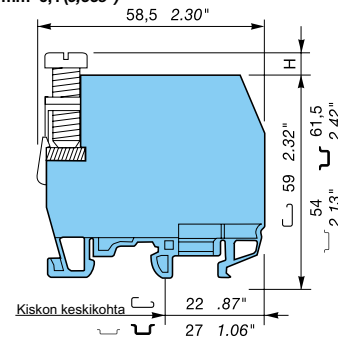
Jaotus 12 mm -0,1 (0,473")



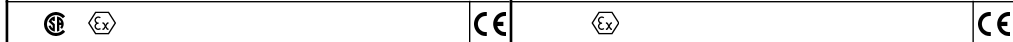
Katkaisulla varustetun nolla-riviliittimen jaotus 12 mm, samakoko kuin M16/12 riviliitin, yhteensopiva 15x6 mm kiskon kanssa.



M 35/16.NT

Jaotus 17 mm -0,1 (0,669")



Suljetun lohkon jaotus 17 mm, samakoko kuin M35/16 riviliittimen.



Väri	Malli	Tuotenro	Väri	Malli	Tuotenro
Sininen	 M 16/12.NT	0125 128.15	Sininen	 M 35/16.NT	0125 358.03

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA	Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN				NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	2,5-25 mm ²				Silmukka- Yksisäikeinen	10-50 mm ²			
liitin Monisäikeinen	2,5-16 mm ²			8-4 AWG	liitin Monisäikeinen	10-35 mm ²			

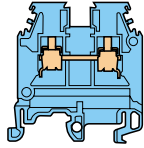
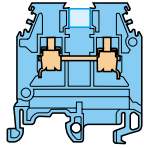
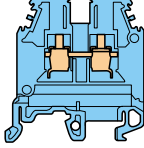
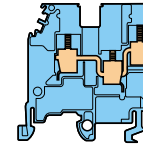
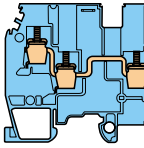
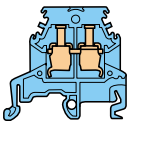
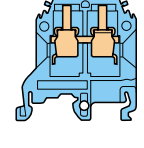
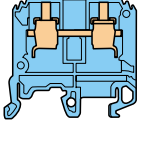
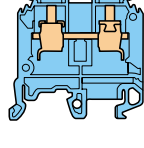
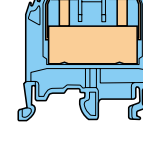
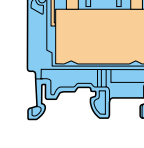
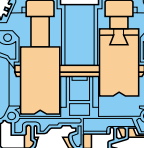
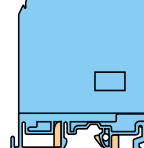
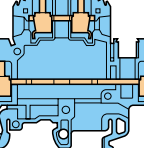
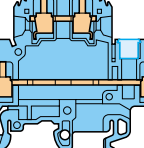
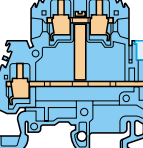
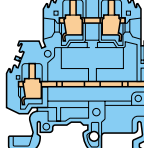
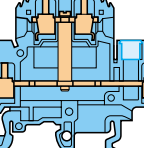
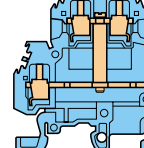
Jännite				Jännite			
Nimellinen	400 V		300 V	Nimellinen	400 V		
Pulssi	6 kV			Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3			Saasteaste	3		

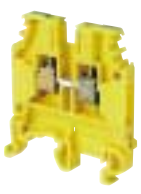
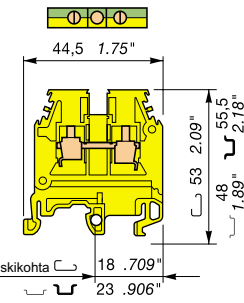
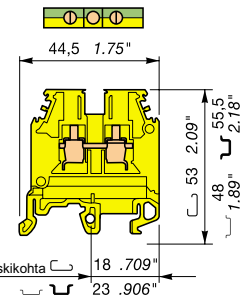
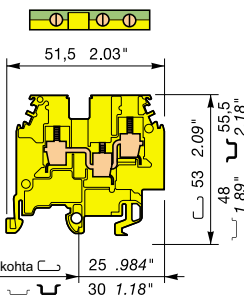







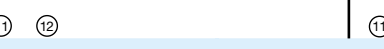
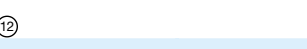



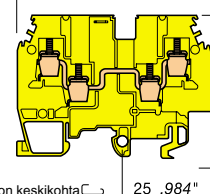
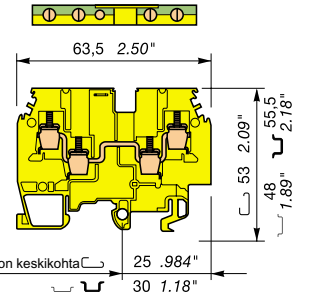






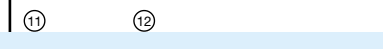
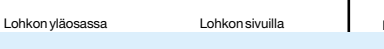
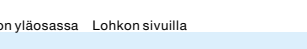



Virta				Virta			
Nimellinen	76 A		105 A	Nimellinen	125 A		
Johtimen koko				Johtimen koko			
Nimellinen/koko	16 mm ² /B7		4 AWG	Nimellinen/koko	35 mm ² /B9		
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
14 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm		17 mm	6,5-7 mm	2,8-3 Nm	
.55"	.22"	10,6-12,3 lb.in		.67"	.26-.28"	24,6-26,1 lb.in	


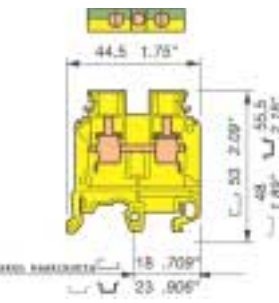
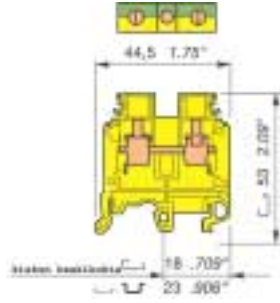
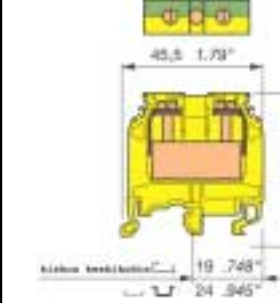

Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
FEM12N	1 mm	Suljettu lohko, toimitetaan päätyosan kanssa	
BO6	100 x 15 x 6 mm	BO3	100 x 10 x 3 mm
VRB6		VRB3	
SFB3	16 - 95 mm ² 4 - 00 AWG	SFB1	0,5-35mm ² 18-2AWGH=7mm/28"
		SFB2	16-35mm ² 6-2AWGH=3mm/12"

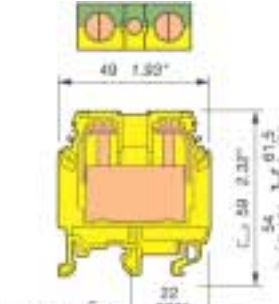
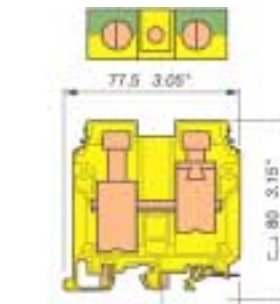
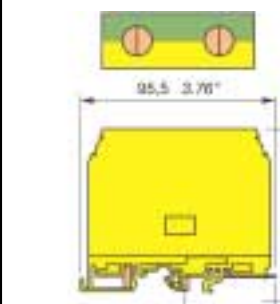
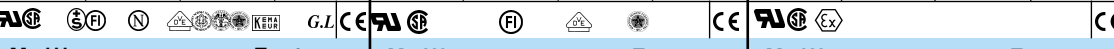
11 17 26

11 17 26

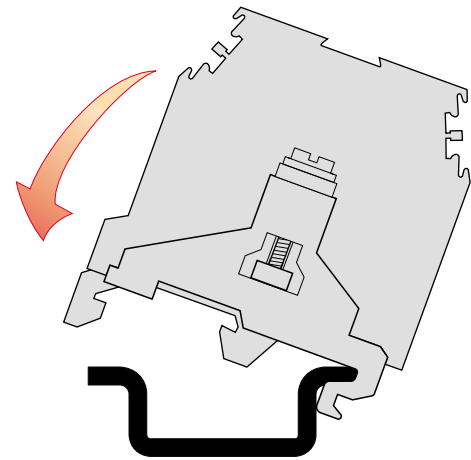
<p>Riviliittimet nollapiirejä varten</p> <p>Simukkalittimivarustettuja vakioriviliittämissisellä eristetyllä rungolla voidaan käyttää nollapiiriin.</p>	<p>MA 2,5/5... Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 2,5 mm² MA 2,5/5.N 0125 486.05 Nimellinen johtimen koko 2,5 mm² MA 2,5/5.N.V0 0199 010.21</p>	<p>MA 2,5/5.1... Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 2,5 mm² MA 2,5/5.1.N 0125 485.04 Nimellinen johtimen koko 2,5 mm² MA 2,5/5.1.N.V0 0199 009.05</p>	<p>M 4/6... Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 4 mm² M 4/6.N 0125 116.01 Nimellinen johtimen koko 4 mm² M 4/6.N.V0 0199 002.26</p>	<p>M 4/6.3A... Jaotus 6 mm +0,1 (0,238")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 4 mm² M 4/6.3A.N 0125 468.22</p>	<p>M 4/6.4A... Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 4 mm² M 4/6.4A.N 0125 479.25</p>
<p>MS 4/6... Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 4 mm² MS 4/6.N 0125 265.26</p>	<p>MS 6/8... Jaotus 8 mm +0,05 (0,315")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 6 mm² MS 6/8.N 0125 278.03</p>	<p>M 6/8... Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 6 mm² M 6/8.N 0125 118.13 Nimellinen johtimen koko 6 mm² M 6/8.N.V0 0199 003.27</p>	<p>M 10/10... Jaotus 10 mm -0,05 (0,394")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 10 mm² M 10/10.N 0125 120.11 Nimellinen johtimen koko 10 mm² M 10/10.N.V0 0199 004.20</p>	<p>M 16/12... Jaotus 12 mm -0,1 (0,473")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 16 mm² M 16/12.N 0125 129.16 Nimellinen johtimen koko 16 mm² M 16/12.N.V0 0199 005.21</p>	<p>M 35/16... Jaotus 16 mm -0,1 (0,630")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 35 mm² M 35/16.N 0125 124.01 Nimellinen johtimen koko 35 mm² M 35/16.N.V0 0199 006.22</p>
<p>M 70/22... Jaotus 22 mm -0,1 (0,866")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 70 mm² M 70/22.N 0125 216.15</p>	<p>M 95/26... Jaotus 26 mm -0,1 (1,02")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 95 mm² M 95/26.N 0125 556.12</p>	<p>MA 2,5/5.D2... Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 2,5 mm² MA 2,5/5.D2.N 0125 490.15</p>	<p>MA 2,5/5.D2.1... Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 2,5 mm² MA 2,5/5.D2.1.N 0125 491.02</p>	<p>MA 2,5/5.D1.1... Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 2,5 mm² MA 2,5/5.D1.1.N 0125 530.14</p>	<p>M 4/6.D2.1... Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 4 mm² M 4/6.D2.1.N 0125 126.03</p>
<p>M 4/6.D1.N... Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 4 mm² M 4/6.D1.N 0125 166.13</p>	<p>M 4/6.D1.1.N... Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")</p>  <p>Nimellinen johtimen koko 4 mm² M 4/6.D1.1.N 0125 204.22</p>	<p>Näiden lohkojen ominaisuudet ja tarvikkeet on määritetty vakioriviliittimien sivuilla</p>			

Suojamaariviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin DIN 1 - 3		MA 2,5/5.PI Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")				M 4/6.PI Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")				M 4/6.3A.PI Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")			
 <p>Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.</p>													
		Malli Tuoten:ro Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä MA 2,5/5.PI 0165 677.03		Malli Tuoten:ro Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä M 4/6.PI 0165 275.00		Malli Tuoten:ro Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä M 4/6.3A.PI 0165 589.24							
Ominaisuudet		IEC NFC DIN		UL		CSA		IEC NFC DIN		UL		CSA	
Johtimen koko		0,2-4 mm ²		22-12 AWG		22-12 AWG		0,2-4 mm ²		22-10 AWG		22-10 AWG	
Oikosulkuvirta		300A/1s						480A/1s					
Nimellinen johtimen koko / Koko		2,5 mm ² / A3		12 AWG		12 AWG		4 mm ² / A4		10 AWG		10 AWG	
Muut ominaisuudet		Johtimen kuorintapitus		Suositeltu ruuvitalta		Suositeltu kiristysmomentti		Suojaus		Johtimen kuorintapitus		Suositeltu ruuvitalta	
		10 mm .39"		3,5 mm .14"		0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in		IP 20 NEMA 1		9,5 mm .37"		4 mm .16"	
Hyväksynnät													
Tarvikkeet		Malli		Tuoten:ro		Malli		Tuoten:ro		Malli		Tuoten:ro	
1 Päätylevy keltainen		FEM6		paks. 2,8 mm 0103 062.21		FEM6		paks. 2,8 mm 0103 062.21		FEM3A		paks. 3 mm 0103 862.20	
2 Päätyerotuslevy harmaa		SCF6		paks. 3 mm 0118 707.03		SCF6		paks. 3 mm 0118 707.03					
R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"													
Suojamaariviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin DIN 1 - 3		M 4/6.4A.PI Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")											
 <p>Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.</p>													
		Malli Tuoten:ro Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä M 4/6.4A.PI 0165 590.21											
Ominaisuudet		IEC NFC DIN		UL		CSA		IEC NFC DIN		UL		CSA	
Johtimen koko		0,2-4 mm ²		22-10 AWG		12 AWG max.		0,2-4 mm ²		22-10 AWG		12 AWG max.	
Oikosulkuvirta		480A/1s						480A/1s					
Nimellinen johtimen koko / Koko		4 mm ² / A4		10 AWG		12 AWG		4 mm ² / A4		10 AWG		12 AWG	
Muut ominaisuudet		Johtimen kuorintapitus		Suositeltu ruuvitalta		Suositeltu kiristysmomentti		Suojaus		Johtimen kuorintapitus		Suositeltu ruuvitalta	
		9,5 mm .37"		4 mm .16"		0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in		IP 20 NEMA 1		9,5 mm .37"		4 mm .16"	
Hyväksynnät													
Tarvikkeet		Malli		Tuoten:ro		Malli		Tuoten:ro		Malli		Tuoten:ro	
1 Päätylevy keltainen		FEM4A		paks. 3 mm 0103 863.21									
2 Päätyerotuslevy harmaa													
R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"													

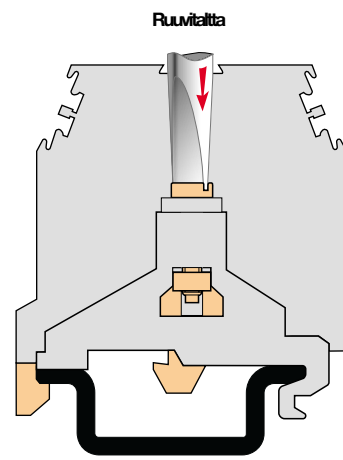
<p>Suojamaa riviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin</p> <p>DIN 1 - 3</p>  <p>Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.</p>	<p>M 6/8.PI</p> <p>Jaotus 8 mm - 0,05 (0,315")</p> 	<p>M 10/10.PI</p> <p>Jaotus 10 mm - 0,05 (0,394")</p> 	<p>M 16/12.PI</p> <p>Jaotus 12 mm - 0,1 (0,473")</p> 																																															
	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä</p> <p>M 6/8.PI 0165 451.21</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä</p> <p>M 10/10.PI 0165 452.22</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä</p> <p>M 16/12.PI 0165 453.23</p>																																															
	<p>Ominaisuudet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">IEC</th> <th colspan="2">UL</th> <th>CSA</th> <th rowspan="2">IEC</th> <th colspan="2">UL</th> <th>CSA</th> <th rowspan="2">IEC</th> <th colspan="2">UL</th> <th>CSA</th> </tr> <tr> <th>NFC</th> <th>DIN</th> <th></th> <th>NFC</th> <th>DIN</th> <th></th> <th>NFC</th> <th>DIN</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,5-10 mm²</td> <td>22-8 AWG</td> <td>24-8 AWG</td> <td>24-8 AWG</td> <td>0,5-16 mm²</td> <td>20-6 AWG</td> <td>18-6 AWG</td> <td>18-6 AWG</td> <td>2,5-25 mm²</td> <td>14-4 AWG</td> <td>14-4 AWG</td> <td>14-4 AWG</td> </tr> <tr> <td>0,5-6 mm²</td> <td>22-8 AWG</td> <td>24-8 AWG</td> <td>24-8 AWG</td> <td>0,5-10 mm²</td> <td>20-6 AWG</td> <td>18-6 AWG</td> <td>18-6 AWG</td> <td>2,5-16 mm²</td> <td>14-4 AWG</td> <td>14-4 AWG</td> <td>14-4 AWG</td> </tr> </tbody> </table>	IEC	UL		CSA	IEC	UL		CSA	IEC	UL		CSA	NFC	DIN		NFC	DIN		NFC	DIN			0,5-10 mm ²	22-8 AWG	24-8 AWG	24-8 AWG	0,5-16 mm ²	20-6 AWG	18-6 AWG	18-6 AWG	2,5-25 mm ²	14-4 AWG	14-4 AWG	14-4 AWG	0,5-6 mm ²	22-8 AWG	24-8 AWG	24-8 AWG	0,5-10 mm ²	20-6 AWG	18-6 AWG	18-6 AWG	2,5-16 mm ²	14-4 AWG	14-4 AWG	14-4 AWG			
	IEC		UL		CSA		IEC	UL			CSA	IEC	UL		CSA																																			
NFC		DIN		NFC	DIN			NFC	DIN																																									
0,5-10 mm ²	22-8 AWG	24-8 AWG	24-8 AWG	0,5-16 mm ²	20-6 AWG	18-6 AWG	18-6 AWG	2,5-25 mm ²	14-4 AWG	14-4 AWG	14-4 AWG																																							
0,5-6 mm ²	22-8 AWG	24-8 AWG	24-8 AWG	0,5-10 mm ²	20-6 AWG	18-6 AWG	18-6 AWG	2,5-16 mm ²	14-4 AWG	14-4 AWG	14-4 AWG																																							
<p>Oikosulkuvirta</p> <p>720A/1s</p>																																																		
<p>Nimellinen johtimen koko / Koko</p> <p>6 mm² / A5</p>																																																		
<p>Muut ominaisuudet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Johtimen kuorintapitus</th> <th>Suositeltu ruuvitalta</th> <th>Suositeltu kiristysmomentti</th> <th>Suojaus</th> <th>Johtimen kuorintapitus</th> <th>Suositeltu ruuvitalta</th> <th>Suositeltu kiristysmomentti</th> <th>Suojaus</th> <th>Johtimen kuorintapitus</th> <th>Suositeltu ruuvitalta</th> <th>Suositeltu kiristysmomentti</th> <th>Suojaus</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12 mm .47"</td> <td>4-5 mm .157"-.197"</td> <td>0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in</td> <td>IP 20 NEMA 1</td> <td>12 mm .47"</td> <td>5,5-6 mm .217"-.238"</td> <td>1,2-1,4 Nm 10,6-12,3 lb.in</td> <td>IP 20 NEMA 1</td> <td>14 mm .55"</td> <td>5,5 mm .22"</td> <td>1,2-1,4 Nm 10,6-12,3 lb.in</td> <td>IP 20 NEMA 1</td> </tr> </tbody> </table>	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	12 mm .47"	4-5 mm .157"-.197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1	12 mm .47"	5,5-6 mm .217"-.238"	1,2-1,4 Nm 10,6-12,3 lb.in	IP 20 NEMA 1	14 mm .55"	5,5 mm .22"	1,2-1,4 Nm 10,6-12,3 lb.in	IP 20 NEMA 1																										
Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus																																							
12 mm .47"	4-5 mm .157"-.197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1	12 mm .47"	5,5-6 mm .217"-.238"	1,2-1,4 Nm 10,6-12,3 lb.in	IP 20 NEMA 1	14 mm .55"	5,5 mm .22"	1,2-1,4 Nm 10,6-12,3 lb.in	IP 20 NEMA 1																																							
<p>Hyväksynät</p> 																																																		
<p>Tarvikkeet</p> <p>1 Päätylevy keltainen</p> <p>2 Päätysterotuslevy harmaa</p> <p>R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>FEM6 paks. 2,8 mm 0103 062.21</p> <p>SCF6 paks. 3 mm 0118 707.03</p> <p>⑪ ⑫ ⑰</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>FEM6 paks. 2,8 mm 0103 062.21</p> <p>SCF6 paks. 3 mm 0118 707.03</p> <p>⑪ ⑫ ⑰ ⑳</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>FEM12 paks. 3 mm 0103 065.24</p> <p>SCF12 paks. 3 mm 0113 102.10</p> <p>⑪ ⑰ ⑳</p>																																															

<p>Suojamaariviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin</p> <p>DIN 1 - 3</p> <p>Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.</p>	<p>M 35/16.PI</p> <p>Jaotus 16 mm - 0,1 (0,630")</p> 	<p>M 70/22.PI</p> <p>Jaotus 22 mm - 0,1 (0,866")</p> 	<p>M 95/26.PI</p> <p>Jaotus 26 mm - 0,1 (1,02")</p> 																																															
	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä</p> <p>M 35/16.PI 0165 454.24</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä</p> <p>M 70/22.PI 0165 596.13</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä</p> <p>M 95/26.PI 0165 556.22</p>																																															
	<p>Ominaisuudet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">IEC</th> <th colspan="2">UL</th> <th>CSA</th> <th rowspan="2">IEC</th> <th colspan="2">UL</th> <th>CSA</th> <th rowspan="2">IEC</th> <th colspan="2">UL</th> <th>CSA</th> </tr> <tr> <th>NFC</th> <th>DIN</th> <th></th> <th>NFC</th> <th>DIN</th> <th></th> <th>NFC</th> <th>DIN</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1-50 mm²</td> <td>16-0 AWG</td> <td>16-0 AWG</td> <td>16-0 AWG</td> <td>16-95 mm²</td> <td>4-00 AWG</td> <td>4-00 AWG</td> <td>4-00 AWG</td> <td>35-120 mm²</td> <td>2/0000 AWG</td> <td>2/0000 AWG max.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1-35 mm²</td> <td>16-2 AWG</td> <td>16-2 AWG</td> <td>16-2 AWG</td> <td>16-70 mm²</td> <td>4-00 AWG</td> <td>4-00 AWG</td> <td>4-00 AWG</td> <td>35-95 mm²</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	IEC	UL		CSA	IEC	UL		CSA	IEC	UL		CSA	NFC	DIN		NFC	DIN		NFC	DIN			1-50 mm ²	16-0 AWG	16-0 AWG	16-0 AWG	16-95 mm ²	4-00 AWG	4-00 AWG	4-00 AWG	35-120 mm ²	2/0000 AWG	2/0000 AWG max.		1-35 mm ²	16-2 AWG	16-2 AWG	16-2 AWG	16-70 mm ²	4-00 AWG	4-00 AWG	4-00 AWG	35-95 mm ²						
	IEC		UL		CSA		IEC	UL			CSA	IEC	UL		CSA																																			
NFC		DIN		NFC	DIN			NFC	DIN																																									
1-50 mm ²	16-0 AWG	16-0 AWG	16-0 AWG	16-95 mm ²	4-00 AWG	4-00 AWG	4-00 AWG	35-120 mm ²	2/0000 AWG	2/0000 AWG max.																																								
1-35 mm ²	16-2 AWG	16-2 AWG	16-2 AWG	16-70 mm ²	4-00 AWG	4-00 AWG	4-00 AWG	35-95 mm ²																																										
<p>Oikosulkuvirta</p> <p>4200A/1s</p>																																																		
<p>Nimellinen johtimen koko / Koko</p> <p>35 mm² / B9</p>																																																		
<p>Muut ominaisuudet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Johtimen kuorintapitus</th> <th>Suositeltu ruuvitalta</th> <th>Suositeltu kiristysmomentti</th> <th>Suojaus</th> <th>Johtimen kuorintapitus</th> <th>Suositeltu ruuvitalta</th> <th>Suositeltu kiristysmomentti</th> <th>Suojaus</th> <th>Johtimen kuorintapitus</th> <th>Suositeltu ruuvitalta</th> <th>Suositeltu kiristysmomentti</th> <th>Suojaus</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>17 mm .669"</td> <td>6,5-7 mm .255"-.276"</td> <td>2,8-3 Nm 24,3-26,1 lb.in</td> <td>IP 10</td> <td>25mm .98"</td> <td>Kuusiokolovain 6mm.236"</td> <td>6-7Nm 52-61 lb.in</td> <td>IP10</td> <td>26mm 1.02"</td> <td>Kuusiokolovain 6mm.236"</td> <td>8,5-9,5Nm 74-83 lb.in</td> <td>IP20 NEMA1</td> </tr> </tbody> </table>	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	17 mm .669"	6,5-7 mm .255"-.276"	2,8-3 Nm 24,3-26,1 lb.in	IP 10	25mm .98"	Kuusiokolovain 6mm.236"	6-7Nm 52-61 lb.in	IP10	26mm 1.02"	Kuusiokolovain 6mm.236"	8,5-9,5Nm 74-83 lb.in	IP20 NEMA1																										
Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus																																							
17 mm .669"	6,5-7 mm .255"-.276"	2,8-3 Nm 24,3-26,1 lb.in	IP 10	25mm .98"	Kuusiokolovain 6mm.236"	6-7Nm 52-61 lb.in	IP10	26mm 1.02"	Kuusiokolovain 6mm.236"	8,5-9,5Nm 74-83 lb.in	IP20 NEMA1																																							
<p>Hyväksynät</p> 																																																		
<p>Tarvikkeet</p> <p>1 Päätylevy keltainen</p> <p>2 Päätysterotuslevy harmaa</p> <p>R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>FEM16 paks. 3 mm 0103 061.20</p> <p>SCF16 paks. 3 mm 0113 101.17</p> <p>⑪ ⑬ ⑰ ⑳</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>FEM22 paks. 3 mm 0103 881.14</p> <p>SCF22 paks. 3 mm 0113 851.16</p> <p>⑪ ⑰ ⑳</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Suljettu lohko</p> <p>⑪ ⑰ ⑳</p>																																															

Asennuskiskoon ruuvatut riviliittimet: ohjeet

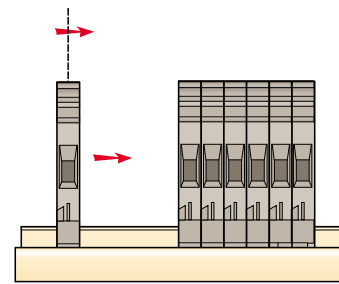


1. Aseta lohko asennuskiskolle



2. Ruuvaa lohkon keskusta alas jalustan kiristämiseksi

Ruuvatut lohkot pääsevät liukumaan kiskolla.



Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

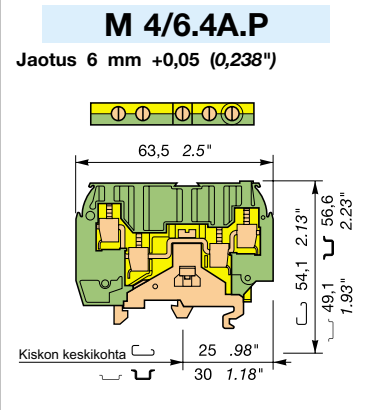
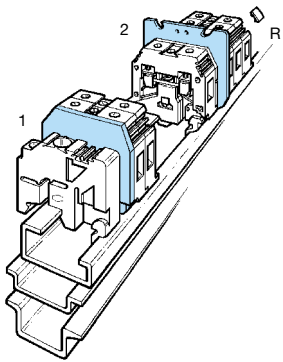


Ominaisuudet

Johtimen koko	Silmukka-liitin	Yksisäikeinen	MA 2,5/5.P			M 4/6.P			M 4/6.3A.P					
			NFC-DIN	UL	CSA	NFC-DIN	UL	CSA	NFC-DIN	UL	CSA			
0,2-4 mm ²			22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	24-12 AWG	0,2-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG max.			
0,22-2,5 mm ²		Monisäikeinen	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	24-12 AWG	0,22-4 mm ²	22-10 AWG	12 AWG max.			
Oikosukuvirta			300A/1s			480A/1s			480A/1s					
Nimellinen johtimen koko/Koko			2,5 mm ² /A3	12 AWG	12 AWG	4 mm ² /A4	10 AWG	10 AWG	4 mm ² /A4	10 AWG	12 AWG			
Muut ominaisuudet			Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiristysmomentti	Suojaus
			10 mm .39"	3,5 mm .14"	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in		9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in		9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	
Hyväksynnät														
Tarvikkeet			Malli			Malli			Malli					
1 Päätylevy			keltainen			FEM6 paks. 2,8 mm			0103 062.21					
2 Päätysterotuslevy			keltainen			FEM6 V0 paks. 2,8 mm			0199 305.02					
Kiskolla: Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momentti avain			harmaa			SCF6 paks. 3 mm			0118 707.03					
R Kts. kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"			3,5 mm .14" / 0,6 Nm 5.5 lb.in			4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in			4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in					

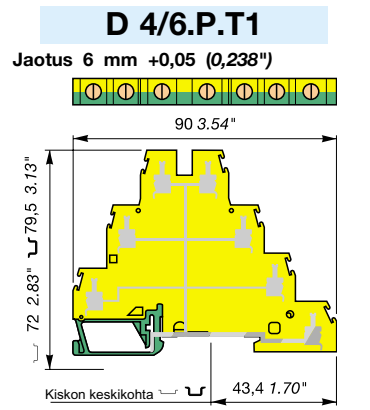
Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



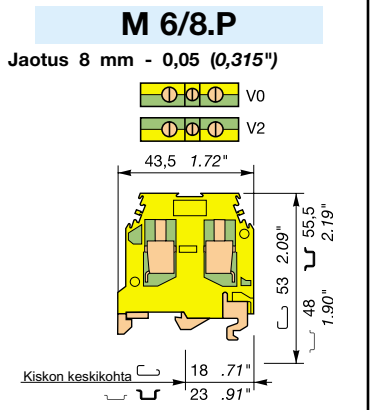
Malli Tuoten:ro
 Vihreä-keltainen - UL94 V0
M 4/6.4A.P.V0 0195 638.23

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M4/6,4A** -riviliittimellä.



Malli Tuoten:ro
 Vihreä-keltainen - UL94 V0
D 4/6.P.T1 0199 220.00

vain DIN 3
 Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **D4/6.T...** -riviliittimellä.



Malli Tuoten:ro
 Vihreä-keltainen
M 6/8.P 0165 114.17
M 6/8.P.V0 0195 114.06

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M6/8** -riviliittimellä.

Ominaisuudet	
Johtimen koko	Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen
IEC NFC-DIN	UL hakemus
0,2-4 mm²	22-10 AWG
0,22-4 mm²	22-10 AWG
480A/1s	12 AWG max.
480A/1s	12 AWG max.
480A/1s	12 AWG max.
480A/1s	12 AWG max.

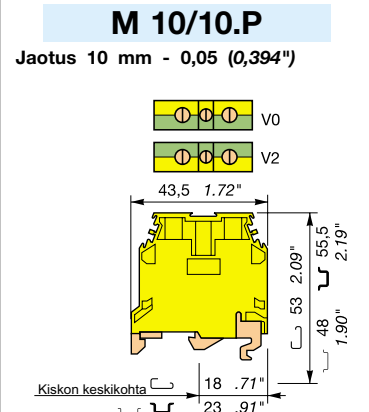
Ominaisuudet	
Johtimen koko	Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen
IEC NFC-DIN	UL hakemus
0,2-4 mm²	22-10 AWG
0,22-4 mm²	22-10 AWG
480A/1s	12 AWG max.
480A/1s	12 AWG max.
480A/1s	12 AWG max.
480A/1s	12 AWG max.

Ominaisuudet	
Johtimen koko	Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen
IEC NFC-DIN	UL hakemus
0,2-4 mm²	22-10 AWG
0,22-4 mm²	22-10 AWG
480A/1s	12 AWG max.
480A/1s	12 AWG max.
480A/1s	12 AWG max.
480A/1s	12 AWG max.

Ominaisuudet	
Johtimen koko	Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen
IEC NFC-DIN	UL hakemus
0,5-10 mm²	24-8 AWG
0,5-6 mm²	24-8 AWG
720A/1s	24-8 AWG
720A/1s	24-8 AWG
720A/1s	24-8 AWG
720A/1s	24-8 AWG

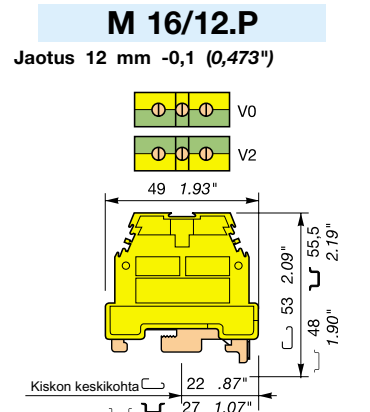
Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



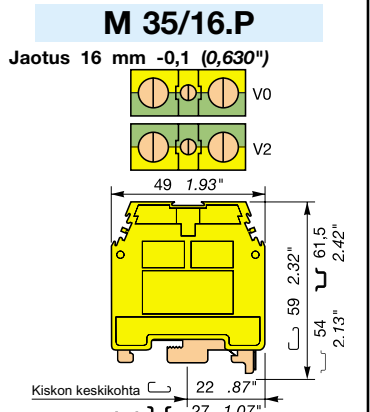
Malli Tuoten:ro
 Vihreä-keltainen
M 10/10.P 0165 115.10
M 10/10.P.V0 0195 115.07

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M10/10** -riviliittimellä.



Malli Tuoten:ro
 Vihreä-keltainen
M 16/12.P 0165 130.23
M 16/12.P.V0 0195 130.12

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M16/12** -riviliittimellä.



Malli Tuoten:ro
 Vihreä-keltainen
M 35/16.P 0165 111.14
M 35/16.P.V0 0195 111.03

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M35/16** -riviliittimellä.

Ominaisuudet	
Johtimen koko	Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen
IEC NFC-DIN	UL hakemus
0,5-16 mm²	20-6 AWG
0,5-10 mm²	20-6 AWG
1200A/1s	18-6 AWG
1200A/1s	18-6 AWG
1200A/1s	18-6 AWG
1200A/1s	18-6 AWG

Ominaisuudet	
Johtimen koko	Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen
IEC NFC-DIN	UL hakemus
4-25 mm²	14-4 AWG
4-16 mm²	14-4 AWG
1920A/1s	10-6 AWG
1920A/1s	10-6 AWG
1920A/1s	10-6 AWG
1920A/1s	10-6 AWG

Ominaisuudet	
Johtimen koko	Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen
IEC NFC-DIN	UL hakemus
4-50 mm²	8-0 AWG
4-35 mm²	8-0 AWG
4200A/1s	6-4 AWG
4200A/1s	6-4 AWG
4200A/1s	6-4 AWG
4200A/1s	6-4 AWG

Ominaisuudet	
Johtimen koko	Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen
IEC NFC-DIN	UL hakemus
17 mm	8 mm
8 mm	2,8-3 Nm
17 mm	24,9-26,7 lb.in
17 mm	2,8-3 Nm
17 mm	24,9-26,7 lb.in

Tarvikkeet	1 Päätylevy keltainen
	2 Päätysterotuslevy harmaa
	R Kts.luett.kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

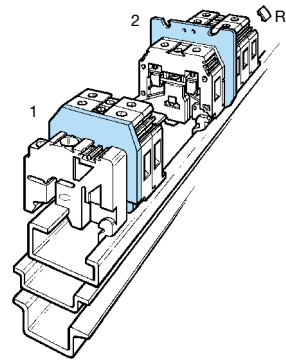
Tarvikkeet	1 Päätylevy keltainen
	2 Päätysterotuslevy harmaa
	R Kts.luett.kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Tarvikkeet	1 Päätylevy keltainen
	2 Päätysterotuslevy harmaa
	R Kts.luett.kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Tarvikkeet	1 Päätylevy keltainen
	2 Päätysterotuslevy harmaa
	R Kts.luett.kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

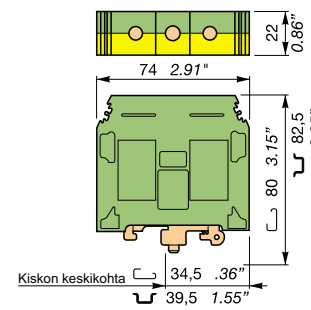
Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3 (37,5x15)



M 70/22.P

Jaotus 22 mm -0,1 (0,866")

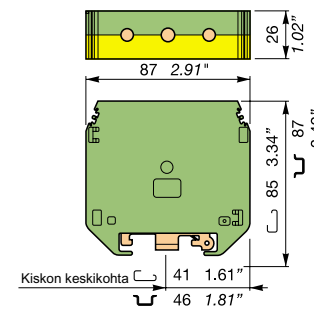


Malli Tuotenro

Vihreä-keltainen
M 70/22.P 0399 024.23

M 95/26.P

Jaotus 26 mm -0,1 (1,02")



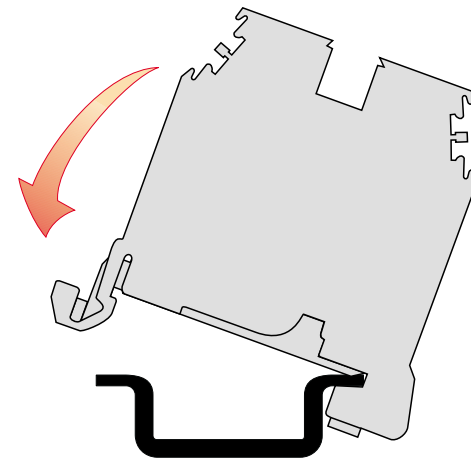
Malli Tuotenro

Vihreä-keltainen
M 95/26.P 0399 176.00

Ominaisuudet

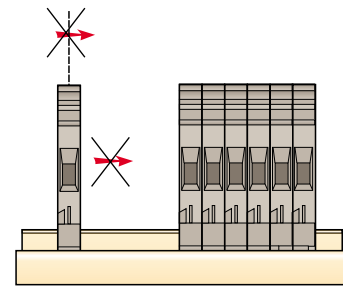
Johtimen koko	Silmukka- liitin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	IEC		UL		CSA			
			NFC-DIN	hakemus	hakemus	hakemus	hakemus	hakemus		
16-95 mm ²			6-000 AWG	6-000 AWG	6-000 AWG	6-000 AWG	6-000 AWG			
16-70 mm ²			6-000 AWG	6-000 AWG	6-000 AWG	6-000 AWG	6-000 AWG			
Oikosulkuvirta			8400A/1s		6600A/1s		11400A/1s			
Nimellinen johtimen koko / Koko			70 mm ² /A11	000 AWG	00 AWG		95 mm ² /B12	0000 AWG	0000 AWG	
Muut ominaisuudet			Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
			25 mm .98"	6 mm / 0,236" kuusiotappiavain	6 Nm 52-61 lb.in	IP 20	26 mm 1.02"	6 mm / 0,236" kuusiotappiavain	8,5-9,5 Nm 75-84 lb.in	IP 20
Hyväksynnät			CE		CE		CE		CE	
Tarvikkeet			Malli Tuotenro		Malli Tuotenro		Malli Tuotenro		Malli Tuotenro	
1 Päätylevy keltainen			suljettu lohko		suljettu lohko		suljettu lohko		suljettu lohko	
2 Päätysterotuslevy harmaa kiskolla			Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momenttiavain		Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momenttiavain		Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momenttiavain		Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momenttiavain	
R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"			Ø 6 mm .315" / 2 Nm 17.7 lb.in		Ø 6 mm .315" / 2 Nm 17.7 lb.in		Ø 6 mm .315" / 2 Nm 17.7 lb.in		Ø 6 mm .315" / 2 Nm 17.7 lb.in	

Asennuskiskoon napsautetut riviliittimet: ohjeet



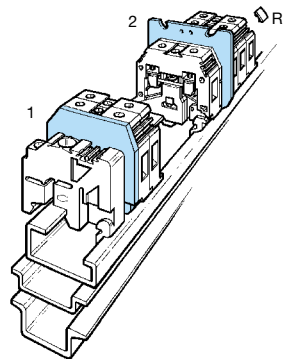
Napsauta lohko asennuskiskolle

Napsautettavat riviliittimet eivät pääse liukumaan asennuskiskolla.



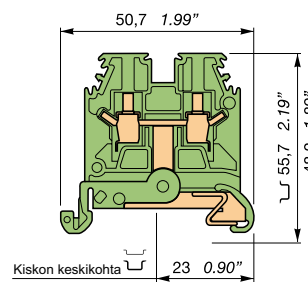
Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 3



D 2,5/5.P

Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Kiinnitys kiskolle jousella.

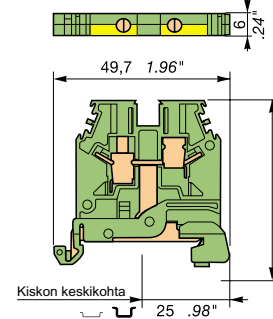
Malli Tuoten:ro

Vihreärunko / keltaiset merkinnät

D 2,5/5.P **0165 909.05**

D 4/6.P

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Kiinnitys kiskolle jousella.

Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

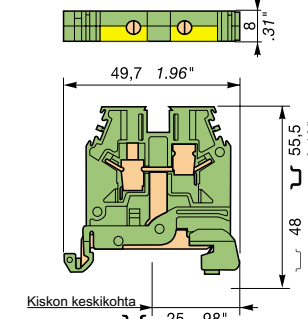
D 4/6.P **0165 809.01**

D 4/6.P.V0 **0299 838.04**

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M4/6**-riviliittimellä.

D 6/8.P

Jaotus 8 mm - 0,05 (0,315")



Kiinnitys kiskolle jousella.

Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

D 6/8.P **0165 830.21**

D 6/8.P.V0 **0199 553.22**

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin **M6/8**-riviliittimellä.

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC			UL			CSA		
	NFC-DIN	hakemus	hakemus	NFC-DIN	hakemus	hakemus	NFC-DIN	hakemus	hakemus
Silmukka-liitin	0,2-4 mm ²	24-12 AWG	24-12 AWG	0,2-4 mm ²	24-12 AWG	24-12 AWG	0,2-10 mm ²	24-8 AWG	24-8 AWG
Yksisäikeinen	0,22-2,5 mm ²	24-12 AWG	24-12 AWG	0,22-4 mm ²	24-12 AWG	24-12 AWG	0,22-6 mm ²	24-8 AWG	24-8 AWG
Monisäikeinen	300 A/1s	480A/1s	720A/1s	300 A/1s	480A/1s	720A/1s	300 A/1s	480A/1s	720A/1s

Nimellinen johtimen koko / Koko

Nimellinen johtimen koko / Koko	IEC			UL			CSA		
	NFC-DIN	hakemus	hakemus	NFC-DIN	hakemus	hakemus	NFC-DIN	hakemus	hakemus
2,5 mm ² / A3	0,2-4 mm ²	24-12 AWG	24-12 AWG	0,2-4 mm ²	24-12 AWG	24-12 AWG	0,2-10 mm ²	24-8 AWG	24-8 AWG

Muut ominaisuudet

Muut ominaisuudet	IEC			UL			CSA		
	Johtimen kuorintapitus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti	Johtimen kuorintapitus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti	Johtimen kuorintapitus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti
10 mm .39"	3,5 mm .14"	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	12 mm .47"	4-5 mm .16" - .20"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	

Hyväksynät

Hyväksynät	IEC	UL	CSA
	CE	CE	CE

Tarvikkeet

Tarvikkeet	Malli	Tuoten:ro
1 Päätylevy	FEM6	pak. 2,8 mm 0103 062.21
2 Päätierotuslevy	FEM6 V0	pak. 2,8 mm 0199 305.02
Kiskolla: Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momenttiavain	SCF6	pak. 3,0 mm 0118 707.03
R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"		

⑩ sivulla, RC510 vain yläosassa

⑪ ⑫

⑪ ⑫

Suojamaa + nolla riviliittimet Maatto kytketty asennuskiskoon ja linkitetty nollalohkon kanssa

silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätypuristin	pkks.9,0mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	pkks.9,1mm	BAM	0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4 reikäaihioin	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR1Z2	0163 050.04

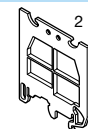
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

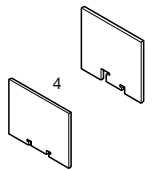
Maattolohkot, kytkentä asennuskiskoon:

	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti
M 10/10.PE.N	4 mm .16"	0,8 Nm 7.1 lb.in
M 16/12.PE.N	5,5 mm .22"	1 Nm 8.8 lb.in

Tarvikkeet



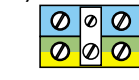
- 1 Päätylevy
- 2 Päätyerotuslevy harmaa
- 3 Päätyerotuslevy harmaa
- 4 Päätyerotuslevy harmaa



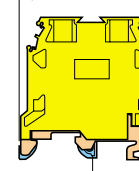
R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 10/10.PE.N

Jaotus 20 mm -0,2 (0,787")



44,5 1.75"

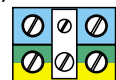


Kiskon keskipistettä

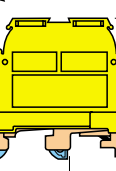
M 10/10.P-lohko on liitetty M 10/10.N-lohkokseen irrotettavan siltauksen kautta.

M 16/12.PE.N

Jaotus 24 mm -0,2 (0,945")



49 1.92"



Kiskon keskipistettä

M 16/12.P-lohko on liitetty M 16/12.N-lohkokseen irrotettavan siltauksen kautta.



Väri	Malli	Tuotenro
Vihreä-keltainen/sininen	M 10/10.PE.N	0165 683.22



Väri	Malli	Tuotenro
Vihreä-keltainen/sininen runko	M 16/12.PE.N	0165 680.03

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5 - 16 mm ²			
liitin Monisäikeinen	0,5 - 10 mm ²			

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	2,5 - 25 mm ²			
liitin Monisäikeinen	2,5 - 16 mm ²			

Jännite	
Nimellinen	630V
Pulssi	8 kV
Saasteaste	3

Jännite	
Nimellinen	800 V
Pulssi	8 kV
Saasteaste	3

Virta	
Nimellinen	57 A
oikosulku	1200 A/1s

Virta	
Nimellinen	76 A
oikosulku	1920 A/1s

Johtimen koko			
Nimellinen / koko	10 mm ² /B6		
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
12 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm	
.47"	.22"	10.6-12.3 lb.in	

Johtimen koko			
Nimellinen / koko	16 mm ² /B7		
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
14 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm	
.55"	.22"	10.6-12.3 lb.in	

Malli	Suljettu riviliitin		Tuotenro
SCFM6	(1)	pkks. 3,0 mm	0114 825.05
SCFEX1	(1)	pkks. 2,4 mm	0103 619.04
SCFEX3	(1)	pkks. 2,4 mm	0103 620.01

Malli	Suljettu riviliitin		Tuotenro
SCFM6	(1)	pkks. 3,0 mm	0114 825.05
SCFEX1	(1)	pkks. 2,4 mm	0103 619.04
SCFEX3	(1)	pkks. 2,4 mm	0103 620.01

11 12 17 26
Huom: (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

11 12 17 26

Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella ja yhdistetty nollalohkon kanssa

silmuksaliittimin

DIN 1 - 3

Päätypuristin	paks.9,0mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks.9,1mm	BAM	0103 002.26
<i>Muut päätypuristimet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>			
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4 reikäaihioin	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
<i>Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>			
<i>Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta: "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>			

Huom.

Suojamaalohkot, kytkentä asennuskiskoon:

Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti
5,5 mm .22"	1 Nm 8.8 lb.in

Tarvikkeet

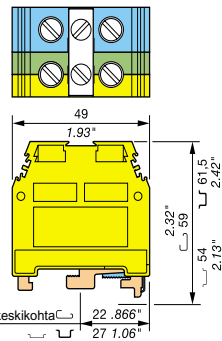
1 Päätylevy



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 35/16.PE.N

Jaotus 32 mm -0,2 (1,26")



GTABS(181.4r)->M35/16.P-lohkonliitetty M35/16.N-lohkon
inotettavan hyppyjohtimen kautta.

Ex	CE	Ex
----	----	----

Väri	Malli	Tuotenro	Väri	Malli	Tuotenro
Vihreä-keltainen/sininen	M 35/16.PE.N	0165 575.25			

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC			UL	CSA	Johtimen koko	IEC			UL	CSA
	NFC	DIN					NFC	DIN			
Silmukka- Yksisäikeinen	4-50 mm ²					Silmukka- Yksisäikeinen					
liitin Monisäikeinen	4-35 mm ²					liitin Monisäikeinen					

Jännite				Jännite			
Nimellinen	800V			Nimellinen			
Pulssi	8 kV			Pulssi			
Saasteaste				Saasteaste			
Virta				Virta			
Nimellinen	125 A			Nimellinen			
oikosulku	4200 A/1s			oikosulku			
Johtimen koko				Johtimen koko			
Nimellinen / koko	35 mm ² /B9			Nimellinen / koko			
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
17 mm	7 mm	2,8-3 Nm					
.67"	.32"	24.6-26.1 lb.in					

Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
Suljettu riviliitin			

(11) (13) (17) (26)

Muistiinpanot

A large grid of graph paper for taking notes, consisting of 20 columns and 30 rows of small squares.

Riviliittimet raskaaseen käyttöön veitsikatkaisiin silmuikkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



Päätypuristin	↪ paks. 9,1 mm	BADL	V0	0199 408.02
Päätypuristin	↪ paks. 9,1 mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				
Kisko	↪ 35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihion	0173 220.05
Kisko	↪ 35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	↪ 35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihion	0101 598.26
Kisko	↪ 32 x 15	PR122		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				

Huom.

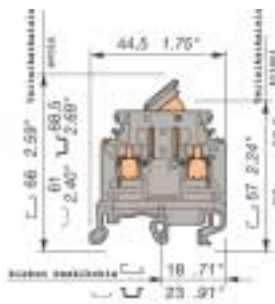
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiäännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

	1 Päätylevy	harmaa oranssi beige
	2 Päätyerotuslevy (lohko)	harmaa sininen beige
	3 Päätyerotuslevy (kisko)	harmaa
	4 Päätyerotuslevy	harmaa
	5 Päätyerotuslevy	harmaa
	6 Koestuspistoke	
	7 Maadoitusliitin	
	8 Kampamainen siltausliitin	
	9 IDC siltaus	
	10 Koestuslaite	
	R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

MA 2,5/5.SNB

Jaotus 5 mm (0,197")



5 mm lohko - Kytinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella



Väri	Malli	Tuoten:ro
Hamaa/Hamaa	MA 2,5/5.SNB	0115 504.15

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		NRTL/C
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-2,5 mm ²		22-12 AWG	22-12 AWG

Jännite			
Nimellinen	320 V	150 V	150 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	10 A	10 A	10 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorinta pituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
10 mm .39"	3,5 mm .138"	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

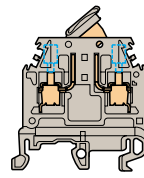
Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16	FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16
SCF6	paks. 3,0 mm 0118 707.03	SCF6	paks. 3,0 mm 0118 707.03
SCF6 V0	V0 paks. 3,0 mm 0198 707.04	SCF6 V0	V0 paks. 3,0 mm 0198 707.04
SCFM6	paks. 3,0 mm 0114 825.05	SCFM6	paks. 3,0 mm 0114 825.05
SCFEX1 (1)	↪ paks. 2,4 mm 0103 619.04	SCFEX1 (1)	↪ paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3 (1)	↪, ↪, ↪ paks. 2,4 mm 0103 620.01	SCFEX3 (1)	↪, ↪, ↪ paks. 2,4 mm 0103 620.01
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14	CBM5	hak. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15	CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15
PC5	30 A 2 nap. 0113 542.10	PC5	30 A paks. 0113 542.10
PC5	30 A 10 nap. 0113 544.12	PC5	30 A 2 nap. 0113 544.12

Jännite			
Nimellinen	320 V	150 V	150 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

⑩ Lohkon sivulla ⑥ RC510 veitsikatkaisimella
Huom: (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

MA 2,5/5.SNBT

Jaotus 5 mm (0,197")



5 mm lohko - Kytinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella - Varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2 mm / .079"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Hamaa/Hamaa	MA 2,5/5.SNBT	0115 509.22

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		NRTL/C
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-2,5 mm ²		22-12 AWG	22-12 AWG

Jännite			
Nimellinen	320 V	150 V	150 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

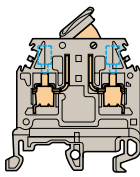
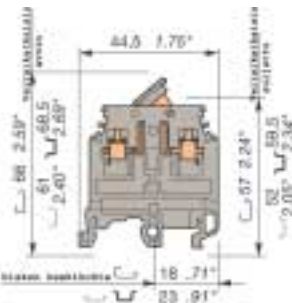
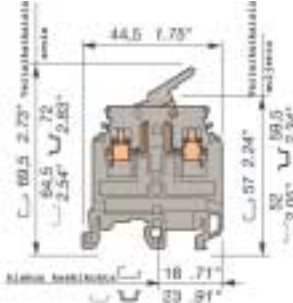












Virta			
Nimellinen	10 A	10 A	10 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	2,5 mm ² / A3	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorinta pituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
10 mm .39"	3,5 mm .138"	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16	FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16
SCF6	paks. 3,0 mm 0118 707.03	SCF6	paks. 3,0 mm 0118 707.03
SCF6 V0	V0 paks. 3,0 mm 0198 707.04	SCF6 V0	V0 paks. 3,0 mm 0198 707.04
SCFM6	paks. 3,0 mm 0114 825.05	SCFM6	paks. 3,0 mm 0114 825.05
SCFEX1 (1)	↪ paks. 2,4 mm 0103 619.04	SCFEX1 (1)	↪ paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3 (1)	↪, ↪, ↪ paks. 2,4 mm 0103 620.01	SCFEX3 (1)	↪, ↪, ↪ paks. 2,4 mm 0103 620.01
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14	CBM5	hak. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15	CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15
PC5	30 A 2 nap. 0113 542.10	PC5	30 A paks. 0113 542.10
PC5	30 A 10 nap. 0113 544.12	PC5	30 A 2 nap. 0113 544.12

Jännite			
Nimellinen	320 V	150 V	150 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

⑩ Lohkon sivulla ⑥ RC510 veitsikatkaisimella

MA 2,5/5.SNBTA				M 4/6.SNBT...				M 4/6.SNB							
Jaotus 5 mm (0,197")				Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")				Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")							
															
5 mm lohko – Kytinkiinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella – Varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2,3 mm / 0,090"				6 mm lohko – Kytinkiinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella – Varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2 mm / 0,079"				6 mm lohko – Kytinkiinliitäntä pitkällä veitsikatkaisimella							
 				 				 							
Väri		Malli		Tuoten:ro		Väri		Malli		Tuoten:ro					
Harmaa/Harmaa		MA 2,5/5.SNBTA		0115 505.16		Harmaa/Harmaa		M 4/6.SNBT1		0115 438.12					
						Harmaa/BeigeV0		M 4/6.SNBT2		0115 441.15					
						Oranssi/Oranssi		M 4/6.SNB		0105 053.22					
						BeigeV0/Beige		M 4/6.SNB.V0		0195 686.14					
Ominaisuudet				Ominaisuudet				Ominaisuudet							
Johtimen koko				Johtimen koko				Johtimen koko							
		IEC		UL		CSA				IEC		UL		CSA	
		NFC DIN								NFC DIN					
Silmukka- Yksisäikeinen		0,5-4 mm ²		22-12 AWG		22-12 AWG		Silmukka- Yksisäikeinen		0,5-4 mm ²		22-10 AWG		20-12 AWG	
liitin Monisäikeinen		0,5-4 mm ²		22-12 AWG		22-12 AWG		liitin Monisäikeinen		0,5-4 mm ²		22-10 AWG		20-12 AWG	
Jännite				Jännite				Jännite							
Nimellinen		320 V		600 V		150 V		Nimellinen		320 V		300 V		300 V	
Pulssi		4 kV						Nimellinen		400 V		300 V		300 V	
Saasteaste		3						Pulssi		4 kV					
								Saasteaste		3					
Virta				Virta				Virta							
Nimellinen		10 A		15 A		10 A		Nimellinen		10 A		10 A		10 A	
Johtimen koko				Johtimen koko				Johtimen koko							
Nimellinen/koko		2,5 mm ² / A3		12 AWG		12 AWG		Nimellinen/koko		4 mm ² / A4		10 AWG		12 AWG	
Johtimen kuorintapitus		Suositeltu ruuvitalta		Suositeltu kistysmomentti		Suojaus		Johtimen kuorintapitus		Suositeltu ruuvitalta		Suositeltu kistysmomentti		Suojaus	
10 mm .39"		3,5 mm .16"		0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in		IP 20 NEMA 1		9,5 mm .37"		4 mm .16"		0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in		IP 20 NEMA 1	
Malli		Tuoten:ro		Malli		Tuoten:ro		Malli		Tuoten:ro		Malli		Tuoten:ro	
FEM6		paks. 2,8 mm 0118 368.16		FEM62		paks. 3 mm 0114 994.07		FEM62		paks. 3 mm 0114 994.07		FEM62		paks. 3 mm 0103 612.25	
								FEM62 V0		paks. 3 mm 0194 994.00					
SCF6		paks. 3,0 mm 0118 707.03						SCFM6		paks. 3 mm 0114 825.05		SCFM6		paks. 3 mm 0114 825.05	
SCF6 V0		paks. 3,0 mm 0128 707.05						SCFEX1 (1) ⊐		paks. 2,4 mm 0103 619.04		SCFEX1 (1) ⊐		paks. 2,4 mm 0103 619.04	
SCF6 V0		paks. 3,0 mm 0198 707.04						SCFEX3 (1) ⊐, ⊐, ⊐		paks. 2,4 mm 0103 620.01		SCFEX3 (1) ⊐, ⊐, ⊐		paks. 2,4 mm 0103 620.01	
SCFM6		paks. 3,0 mm 0114 825.05						FC2		halk. 2 mm 0007 865.26		FC2		halk. 2 mm 0007 865.26	
SCFEX1 (1) ⊐		paks. 2,4 mm 0103 619.04						CBM5		paks. 0,5 mm 0178 745.14		CBM5		paks. 0,5 mm 0178 745.14	
SCFEX3 (1) ⊐, ⊐, ⊐		paks. 2,4 mm 0103 620.01						CBM8		paks. 0,8 mm 0178 746.15		CBM8		paks. 0,8 mm 0178 746.15	
CBM5		paks. 0,5 mm 0178 745.14						PC61		35 A 10 nap. 0163 311.22		PC61		35 A 10 nap. 0163 311.22	
CBM8		paks. 0,8 mm 0178 746.15						AD2,5		0114 205.20		AD2,5		0114 205.20	
PC5 30 A		2nap. 0113 542.10						DCJ		keltainen 0173 059.03					
PC5 30 A		10nap. 0113 544.12													
 				 				 							
Huom. (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskolle.				Huom. (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskolle.				Huom. (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskolle.							

Katkaisulla varustetut riviliittimet raskaaseen käyttöön silmukkaliittimin



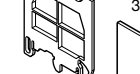

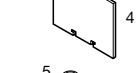





DIN 1 - DIN 3

Päätypurist.	paks.9,1mm	BADL	VO	0199408.02
Päätypuristin	paks.9,1mm	BAM		0103002.26
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihioin	0173220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4		0168500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihioin	0101598.26
Kisko	32 x 15	PR12Z		0163050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				

Huom.

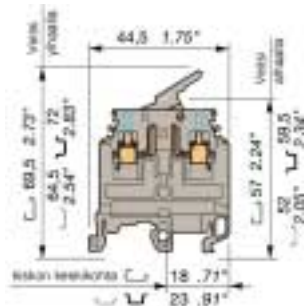
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiäännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

Tarvikkeet

	1 Päätylevy	harmaa oranssi beige
	2 Päätyerotuslevy (kisko)	harmaa
	3 Päätyerotuslevy	harmaa
	4 Päätyerotuslevy	harmaa
	5 Koestuslaitte	
	6 Koestuspistoke	
	7 Siltauslinkkampa	
	8 IDC-situs	
	9 Suojamaanliitin	
	R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

M 4/6.SNBT...

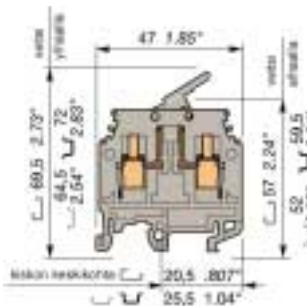
Jaotus 6mm +0,05 (.238")



M4/6.SNB kahdella koestusliitinruuvilla halk. 2 mm / .079", (SNBT4).
6 mm lohko: kytkinliitäntä pitkällä veitsikahvalla, varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm / .090" (SNBT23).

M 6/8.SNB

Jaotus 8mm -0,05 (.315")



8 mm lohko - kytkimen liitäntä pitkällä veitsikahvalla



Väri	Malli	Tuoten.ro	Väri	Malli	Tuoten.ro
Harma/Harma	M 4/6.SNBT4	0115 687.14	Harma/Harma	M 6/8.SNB	0115 688.25
Oranssi/Oranssi	M 4/6.SNBT4	0105 054.23	Oranssi/Oranssi	M 6/8.SNB	0105 055.24
Harma/Harma	M 4/6.SNBT23	0115 495.04	Beige V0/Beige	M 6/8.SNB V0	0195 688.26

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA	Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN				NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-10 AWG		Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²		22-10 AWG	20-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-10 AWG		liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		22-10 AWG	20-12 AWG

Jännite				Jännite			
Nimellinen	320 V	300 V		Nimellinen	400 V	300 V	300 V
Pulssi	4 kV			Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3			Saasteaste	3		
Virta				Virta			
Nimellinen	10 A	10 A		Nimellinen	15 A	20 A	10 A
Johtimen koko				Johtimen koko			
Nimellinen/Koko	4 mm ² / A4	10 AWG		Nimellinen/Koko	6 mm ² / A5	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Kosketus-suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Kosketus-suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	IP 20 (2) NEMA 1	12 mm .47"	4-5 mm .16"- .20"	0,8-1 Nm 7,1-8,9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten.ro	Malli	Tuoten.ro
FEM62	paks. 3 mm 0114 994.07	FEM8	paks. 3 mm 0113 373.26
FEM62	paks. 3 mm 0103 612.25	FEM8	paks. 3 mm 0103 230.02
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05	FEM8 V0	paks. 3 mm 0193 373.27
SCFEX1 (1)	paks. 2,4 mm 0103 619.04	SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
SCFEX3 (1)	paks. 2,4 mm 0103 620.01	SCFEX1 (1)	paks. 2,4 mm 0103 619.04
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26	SCFEX3 (1)	paks. 2,4 mm 0103 620.01
PC61	35 A 10 napaa 0163 311.22	DCO	oranssi 0173 060.00
AD2,5	0114 205.20	FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14	PC8	50 A 2 napaa 0116 538.17
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15	PC8	50 A 3 napaa 0116 539.10
		PC8	50 A 4 napaa 0116 540.25
		PC8	50 A 10 napaa 0163 313.24
		AD2,5	0114 205.20

(1) Lohkon sivuilla
Note: (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiskoille.
(2) Liitäntä kiristetään johdon kanssa tai ilman johtoa.

(1) Lohkon sivuilla



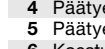
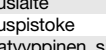







Riviliittimet
veitsikatkaisin
silmukkaliittimin
DIN 1 - DIN 3

Päätypurist. paks. 9,1 mm **BADL** VO **0199 408.02**
Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
Muut päätypuristimet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoioin **0173 220.05**
Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoioin **0101 598.26**
Kisko 32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

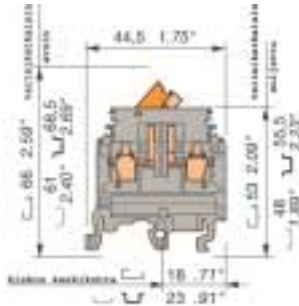
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

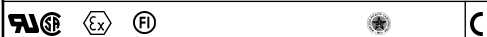
- | | | |
|---|--|------------------------------|
|  | 1 Päätylevy | harmaa
oranssi
sininen |
|  | 2 Päätyerotuslevy (lohko) | harmaa |
|  | 3 Päätyerotuslevy (kisko) | harmaa |
|  | 4 Päätyerotuslevy | harmaa |
|  | 5 Päätyerotuslevy | harmaa |
|  | 6 Koestuslaitte | |
|  | 7 Koestuspistoke | |
|  | 8 Kampatyypinen siltausliitin | |
|  | 9 IDC-siltaus | |
|  | 10 Maadoitusliitin | |
|  | R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät" | |

M 4/6.SN...

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko - Kytkinliitäntä veitsikatkaisimella



Väri	Malli	Tuoten:ro
Punainen/oranssi	M 4/6.SN	0105 134.10
Sininen/oranssi	M 4/6.SN	0125 214.13
Oranssi/Oranssi	M 4/6.SN2	0105 022.13
Harmaa/Harmaa	M 4/6.SN3	0115 404.11

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-10 AWG	20-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-10 AWG	20-12 AWG

Jännite	400 V	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta	10 A	10 A	10 A
Nimellinen			

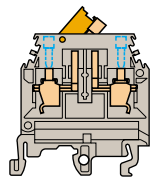
Johtimen koko	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
Nimellinen/koko			
Johtimen kuorintapitus	Suosittelua ruuvitalta 4 mm	Suosittelua kiristysmomentilla 0,5-0,8 Nm	Suojaus IP 20
	.374"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16
FEM6	paks. 2,8 mm 0103 126.16
FEM6	paks. 2,8 mm 0128 368.10
SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
SCFEX1	paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3	paks. 2,4 mm 0103 620.01
DCJ	keltainen 0173 059.03
FC2 (1)	halk. 2 mm 0007 865.26
PC61	35 A 10 nap. 0163 311.22
AD2,5	24 A 0114 205.20
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15

⑩ Lohkon sivuilla
Huom. (1) DCJ:llä varustettua lohkoa varten

M 4/6.SNT

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



M 4/6.SN, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2 / .079"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/oranssi	M 4/6.SNT	0115 215.12
Sininen/oranssi	M 4/6.SNT	0125 215.14

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-10 AWG	20-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-10 AWG	20-12 AWG

Jännite	400 V	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta	10 A	10 A	10 A
Nimellinen			

Johtimen koko	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
Nimellinen/koko			
Johtimen kuorintapitus	Suosittelua ruuvitalta 4 mm	Suosittelua kiristysmomentilla 0,5-0,6 Nm	Suojaus IP 20
	.374"	.157"	4.4-5.3 lb.in

Malli	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm 0118 368.16
FEM6	paks. 2,8 mm 0103 126.16
FEM6	paks. 2,8 mm 0128 368.10
SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
SCFEX1	paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3	paks. 2,4 mm 0103 620.01
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
PC61	35 A 10 nap. 0163 311.22
AD2,5	24 A 0114 205.20
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15

⑪ ohkon sivuilla

Riviliittimet raskaaseen käyttöön veitsikatkaisiin

Kaksoissilmukkaliitin

DIN 1 - DIN 3

Päätypurist  paks.9,0mm **BADL** V0 **0199 408.02**
Päätypuristin  paks.9,1mm **BAM** **0103 002.26**
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
Kisko  35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
Kisko  35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
Kisko  35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
Kisko  32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

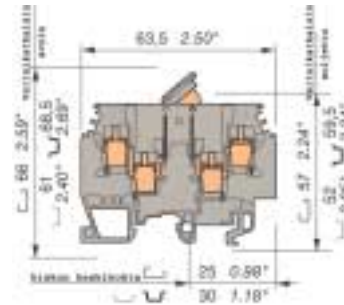
1	1 Päätylevy	harmaa beige
2	2 Koestuspistoke	
3	3 Kampatyypinen siltausliitin	35 A
4	4 IDC-siltaus	



R Katso luettelon kohta
"Tarvikkeet ja merkinnät"



M 4/6.SNBT.4A

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko - Kytinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm / .079"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	 M 4/6.SNBT.4A	0115 480.11
Beige V0	 M 4/6.SNBT.4A.V0	0195 480.12

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-10 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		22-10 AWG	

Jännite			
Nimellinen	320 V	600 V	
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	10 A	10 A	

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		
Johtimen kuorintapitus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu ristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM6.4A	paks. 3 mm 0116 629.22
FEM4A V0	paks. 3 mm 0196 629.23
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
PC61	10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20

Lohkon sivuilla RC610 veitsikatkaisimella

(1)

(6)

Riviliittimet raskaaseen käyttöön veitsikatkaisiin Kaksikerroksiset Silmukkaliitin

DIN 1 - DIN 3



Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAMH** 0114836.00
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **FR30** reikäaihioin 0173220.05
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **FR4** 0168500.12
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäaihioin 0101598.26
 Kisko 32 x 15 **FR122** 0163050.04
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

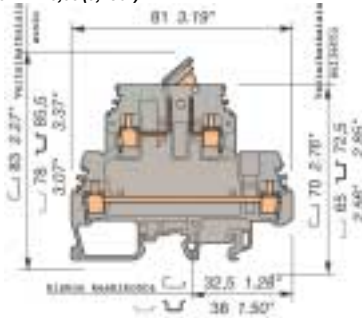
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellissännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

- | | |
|--|--|
| | 1 Päätylevy |
| | 2 Koestuskosketin |
| | 3 Koottu siltausliitin (ilman IP20-suojaukseen) |
| | 4 Koottu siltausliitin (IP20-suojauksella) |
| | 4 Liitoslevy |
| | 5 Siltausliitin, ei koottu |
| | 5 Ruuvi + aluslevy + tuki |
| | 6 Kääntyvä siltausliitin |
| | 7 Kampatyypinen siltausliitin |
| | 8 IDC-siltaus |
| | 9 Maadoitusliitin |
| | R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät" |

M 4/6.D2.SNBT

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko, joka on varustettu 4 koestusliittimellä, halk. 2 mm / 0,079". Kytke ylimmän piirin vakioiliäntään pohjalla lyhyellä veitsikatkaisimella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.D2.SNBT	0115 561.15

Ominaisuudet

Johtimenkoko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		24-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		24-12 AWG	22-12 AWG

Jännite

Nimellinen	400 V	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta

Nimellinen	10 A	15 A	15 A
------------	------	------	------

Johtimenkoko

Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintäpitys	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

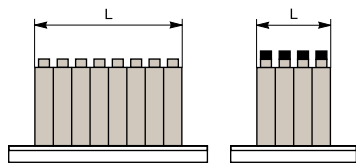
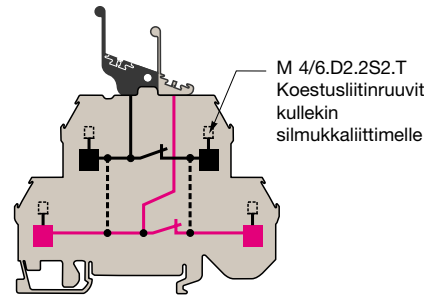
Malli Tuoten:ro

FEMS6D	paks. 1 mm	0116 591.05
FC2	halk. 2 mm	0007 865.26
BJM61 (1)(2) 32 A	2 nap.	0173 515.11
BJM61 (1)(2) 32 A	3 nap.	0173 516.12
BJM61 (1)(2) 32 A	4 nap.	0173 517.13
BJM61 (1)(2) 32 A	5 nap.	0173 519.25
BJM61 (1)(2) 32 A	10 nap.	0173 520.22
BJMI6D (1)(2) 32 A	2 nap.	0179 668.20
BJMI6D (1)(2) 32 A	3 nap.	0179 669.21
BJMI6D (1)(2) 32 A	4 nap.	0179 670.26
BJMI6D (1)(2) 32 A	5 nap.	0179 671.13
BJMI6D (1)(2) 32 A	10 nap.	0179 672.14
EL6	35 A	0173 627.21
BJS61 (1)(2)(3) 32 A	10 nap.	0168 485.27
EV6D		0168 400.16
BJP61	35 A	0167 225.20
PC61	35 A 10 nap.	0163 311.22
AD2,5	24 A	0114 205.20
CBD2S		0178 408.14

(1) Lohkon sivuilla (6) RC610 veitsikatkaisimella
 Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (2) Vain alemmaa kerrosta varten. (3) Muiden napojen numeroiden osalta katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät".

KAKSOISKYTKINRIVILIITTIMET VETOVIVUILLA

Kaksoiskytkinlohkot M4/6.D2.2S2 M4/6.D2.2S2.T



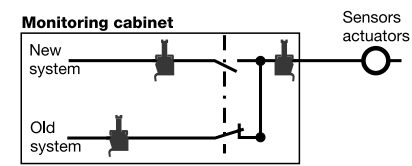
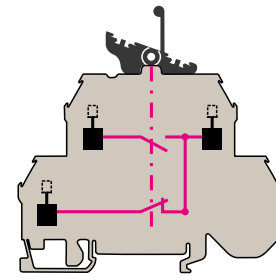
Tilaa säästävä

Suosittelaaan käytettäväksi kun logiikkaohjauksen syöttöjen/ lähtöjen määrä on suuri

2 itsenäistä kytkintä

Kerrosten välinen kytkentä on mahdollista napaisuuden jakoa varten

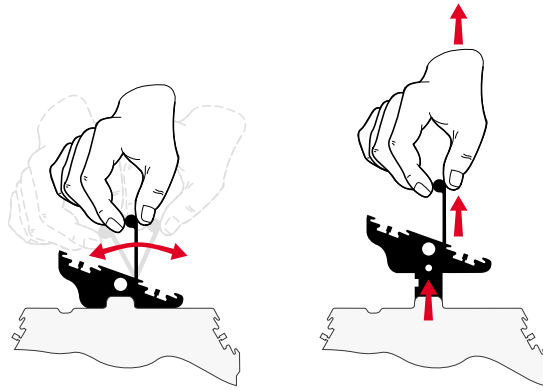
Vaihdettavatlohkot M4/6.D2.S1R M4/6.D2.S1RT



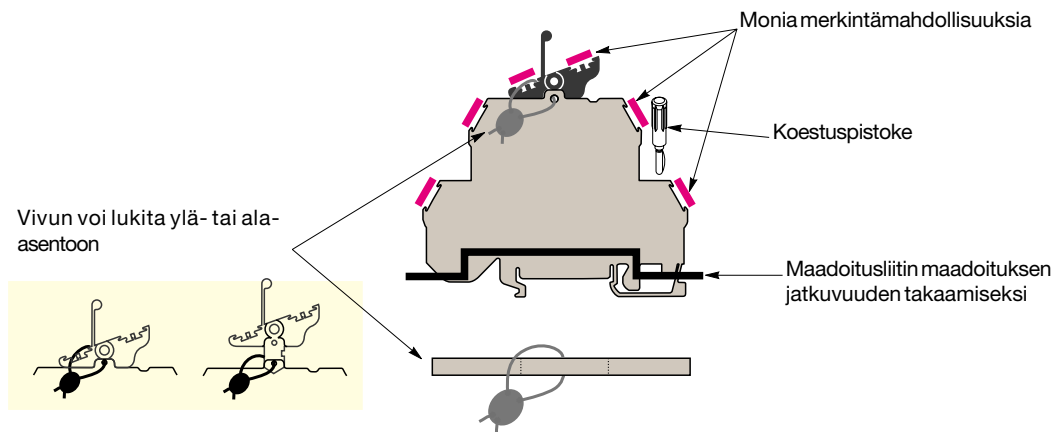
Vähentää prosessin seisokkiaikaa ohjausjärjestelmää vaihdettaessa

- Uutta järjestelmää johdottaessa anturit ja käynnistimet pysyvät kytkettyinä vanhaan järjestelmään
- Vanhasta uuteen järjestelmään siirryttäessä ei voi tapahtua johdotusvirheitä
- Yksinkertainen vaihto vanhasta uuteen järjestelmään käyttämällä vetovipuja.
- Mahdollisuus siirtyä nopeasti vanhaan järjestelmään, jos käynnistyksessä on ongelmia.

Taivuta vivun yläosaa, jotta sen vetäminen onnistuisi vaivatta



Tarvikkeet



Riviliittimet raskaaseen käyttöön kosketuksen valvontaan tarkoitettuilla vetovivulla. Kaksikerroksinen kaksoiskytkin silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3

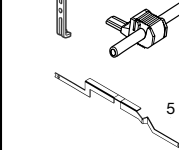
Päätypurist. paks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAMH V0** 0194 836.01
 Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihioin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

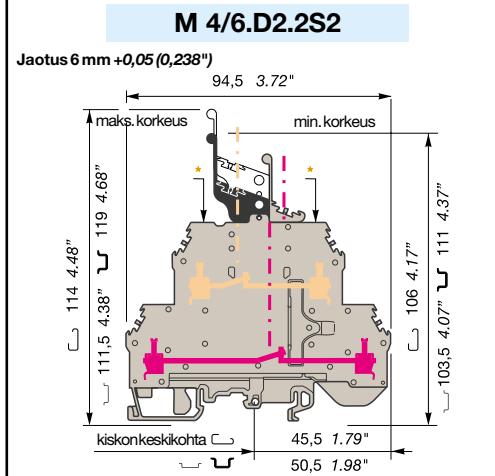
Rungon materiaali UL94V0.
 Jos lohkon M 4/6.D2.2S2.. viereen kiinnitetään toinen riviliitin, se on varustettava päätyosallaan.
 Jos lohkon viereen asetetaan metalliosa, on käytettävä kiskotyypille SCFEX tarkoitettua päätyerotuslevyä.
 Joidenkin tarvikkeiden käyttö voi pienentää riviliittimen nimellisiä jännitettä.
 Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

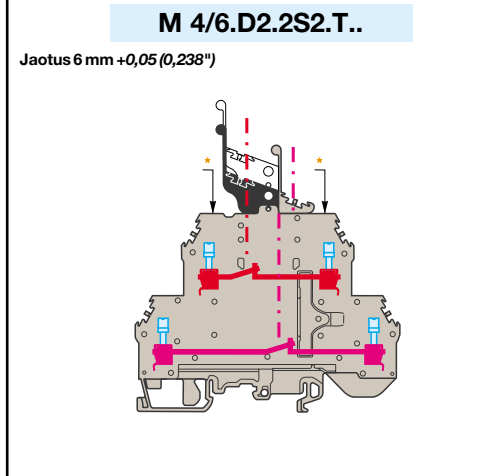
- 1 Koestuspistoke
- 2 Kampamainen siltausliitin
- 3 Pystysuora siltausliitin
- 4 IDC-siltaus
- 5 Maadoitusliitin



R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"



Suljettu lohko, jossa 2 itsenäistä kytkentäpiiriä.
 Mustat vetovivupäätimet, jotka koskettavat yläkerrosta (musta merkintäkortti). Harmaat vetovivupäätimet, jotka koskettavat alakerrosta.



M4/6.D2.2S2-lohko varustettuna neljällä koestusliitinruuvilla halk. 2 mm tai halk. 2,3 mm.



Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.D2.2S2	0199 444.25	Harmaa	M 4/6.D2.2S2.T	0199 448.01
			Harmaa	M 4/6.D2.2S2.T23	0199 447.20

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG
liitin Monisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG

Jännite	500 V	300 V
Nimellinen	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta	10 A	10 A
Nimellinen	10 A	10 A

Johtimen koko	4 mm ² / A4	10 AWG
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG

Johtimen kuorintapituus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu ristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG
liitin Monisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG

Jännite	500 V	300 V
Nimellinen	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta	10 A	10 A
Nimellinen	10 A	10 A

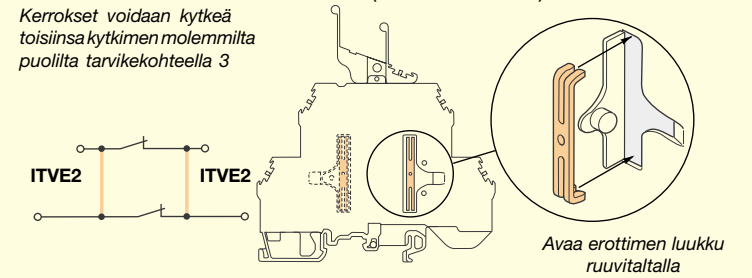
Johtimen koko	4 mm ² / A4	10 AWG
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG

Johtimen kuorintapituus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu ristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro			Malli	Tuoten:ro		
PC6 V2 35 A	2 nap.	0113 546.14		FC2(1) halk.2 mm		0007 865.26	
PC6 V2 35 A	3 nap.	0116 536.05		PC6 V2 35 A	2 nap.	0113 546.14	
PC6 V2 35 A	4 nap.	0116 537.06		PC6 V2 35 A	3 nap.	0116 536.05	
PC6 V2 35 A	10 nap.	0113 548.26		PC6 V2 35 A	4 nap.	0116 537.06	
EIP V2		0113 550.24		PC6 V2 35 A	10 nap.	0113 548.26	
ITVE2 20 A		0179 825.26		EIP V2		0113 550.24	
AD2,5 V2 24 A		0114 205.20		ITVE2 20 A		0179 825.26	
CBD2S		0178 408.14		AD2,5 V2 24 A		0114 205.20	
				CBD2S		0178 408.14	

Pystysuoran siltausliittimen kiinnitys kerrosten välille (ITVE2 kohde 3)

Kerrokset voidaan kytkeä toisiinsa kytkimen molemmilta puolilta tarvikkeella 3



① Lohkon sivuilla

⑩ Vetovivussa

① Lohkon sivuilla

⑩ Vetovivussa

Huom. (1) Vain lohkoille M4/6.D2.2S2.T

Riviliittimet raskaaseen käyttöön kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla. Kaksikerroksinen vaihdettava tyyppi

silmukkaliittimin

☐ ☐ DIN 1 - DIN 3

Päätypuristin paks.9,1mm	BAMH	0114 836.00
Päätypuristin paks.9,1mm	BAMH V0	0194 836.01
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		
Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko ☐ 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko ☐ 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko ☐ 32 x 15	PR1Z2	0163 050.04

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Rungon materiaali UL94V0.

Jos lohkon M 4/6.D2.S1R... viereen kiinnitetään toinen riviliitin, se on varustettava päätyosallaan.

Jos lohkon viereen asetetaan metalliosa, on käytettävä kiskotyyppille SCFEX tarkoitettua päätyerutuslevyä.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö voi pienentää riviliittimen nimellisiäännettä.

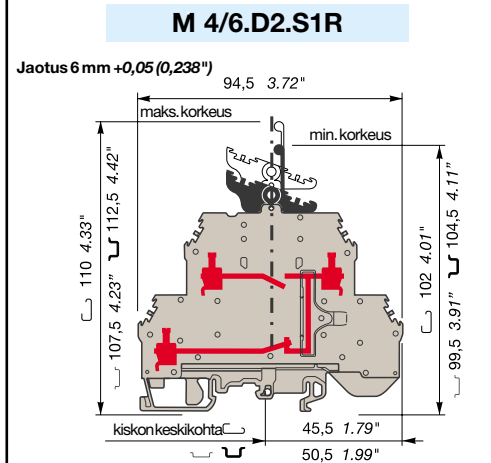
Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

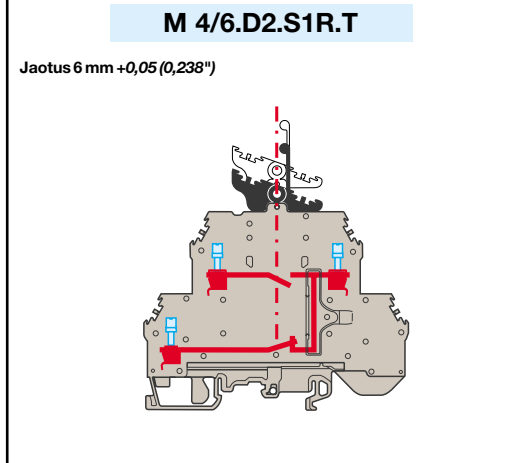
1	1 Koestuspistoke
2	2 Kampatyypinen siltausliitin
3	3 IDC-siltaus
4	4 Maadoitusliitin
	Eristyskampakaräki



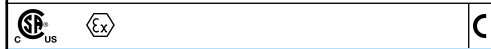
R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"



Tämä suljettu lohko vie signaalin joko yläkerrokseen (kosketuksen valvonnan vetovipu yläasennossa) tai alakerrokseen (vetovipu alasennossa) vain yhdellä toimenpiteellä.



M4/6.D2.S1R-lohko varustettuna kolmella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm tai halk. 2,3 mm.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa mustalla kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla.	M 4/6.D2.S1R	0199 452.25

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG
liitin Monisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG

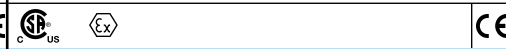
Jännite		
Nimellinen	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta		
Nimellinen	10 A	10 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiertysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro		
PC6 V2 35 A	2 nap.	0113 546.14	
PC6 V2 35 A	3 nap.	0116 536.05	
PC6 V2 35 A	4 nap.	0116 537.06	
PC6 V2 35 A	10 nap.	0113 548.26	
EIP V2		0113 550.24	
AD2,5 V2 24 A		0114 205.20	
CBD2S		0178 408.14	

① Lohkon sivuilla ja vetovivun yläosassa



Väri	Malli	Tuoten:ro
Kolmella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm	M 4/6.D2.S1R.T	0199 456.21
Harmaa mustalla kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla.		
Kolmella koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm	M 4/6.D2.S1R.T23	0199 455.20
Harmaa mustalla kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla.		

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG
liitin Monisäikeinen	0,2-4 mm ²		24-10 AWG

Jännite		
Nimellisiäännite	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta		
Nimellinen	10 A	10 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiertysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro		
FC2 halk.2 mm		0007 865.26	
PC6 V2 35 A	2 nap.	0113 546.14	
PC6 V2 35 A	3 nap.	0116 536.05	
PC6 V2 35 A	4 nap.	0116 537.06	
PC6 V2 35 A	10 nap.	0113 548.26	
EIP V2		0113 550.24	
AD2,5 V2 24 A		0114 205.20	
CBD2S		0178 408.14	

① Lohkon sivuilla ja vetovivun yläosassa

Riviliittimet raskaaseen käyttöön irrottavalla tulppapistokkeella silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



Päätypuristin paks. 9,1 mm **BADL** VO **0199 408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäihioin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäihioin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

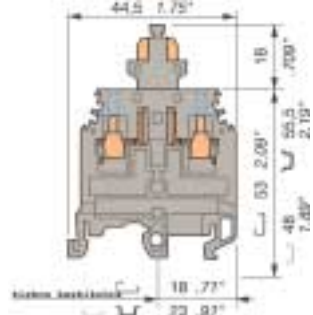
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen
nimellisiäännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

- | | | | | | |
|--|------------------------------------|--------|-------------------|---------------------------|--------------------|
| | 1 Päätylevy | harmaa | FEM62 | paks. 3 mm | 0114 994.07 |
| | 2 Päätyerotuslevy(kisko) | harmaa | FEM62 | paks. 3 mm | 0103 612.25 |
| | 3 Päätyerotuslevy | harmaa | SCFM6 | paks. 3 mm | 0114 825.05 |
| | 4 Päätyerotuslevy | harmaa | SCFEX1 (1) | paks. 2,4 mm | 0103 619.04 |
| | 5 Koestuspistoke | | SCFEX3 (1) | paks. 2,4 mm | 0103 620.01 |
| | 6 Kampatyypinensitusliitin | 35 A | FC2 | halk. 2 mm | 0007 865.26 |
| | 7 IDC-siltaus | | PC61 | 10 nap. | 0163 311.22 |
| | 8 Maadoitusliitin | | AD2,5 | | 0114 205.20 |
| | 9 Irrotettava tulppapistoke | | CBM5 | paks. 0,5 mm | 0178 745.14 |
| | | | CBM8 | paks. 0,8 mm | 0178 746.15 |
| | | | 6E | toimitetaan lohkon kanssa | 0117 280.22 |
- R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.SNBT3

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko - Kytinliitäntä lyhyellä irrottavalla pistokkeella - Varustettu kahdella koestusliitinnruuvilla, halk. 2 mm / 0,079"



Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	M 4/6.SNBT3	0115 439.13

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC			UL	CSA
	NFC	DIN			
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²			22-10 AWG	24-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²			22-10 AWG	24-12 AWG

Jännite			
Nimellinen	320 V	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

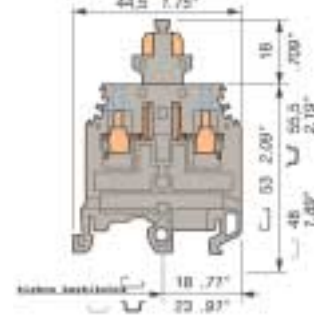
Virta			
Nimellinen	10 A	20 A	10 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta 4 mm	Suositeltu ristysmomentti 0,5-0,6 Nm	Suojaus IP 20
	.374"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten.ro
FEM62	paks. 3 mm 0114 994.07
FEM62	paks. 3 mm 0103 612.25
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
SCFEX1 (1)	paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3 (1)	paks. 2,4 mm 0103 620.01
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
PC61	10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15
6E	toimitetaan lohkon kanssa 0117 280.22

M 4/6.SNBTA

Jaotus 6 mm (0,236")



6 mm lohko - Kytinliitäntä lyhyellä irrottavalla pistokkeella - Varustettu kahdella koestusliitinnruuvilla, halk. 2,3 mm / 0,090"



Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	M 4/6.SNBTA	0115 496.05

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC			UL	CSA
	NFC	DIN			
Silmukka Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²				
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²				

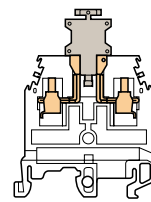
Jännite			
Nimellinen	320 V		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	10 A		

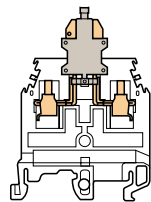
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		
Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta 4 mm	Suositeltu ristysmomentti 0,5-0,6 Nm	Suojaus IP 20
	.374"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten.ro
FEM62	paks. 3 mm 0114 994.07
FEM62	paks. 3 mm 0103 612.25
SCFM6	paks. 3 mm 0114 825.05
SCFEX1 (1)	paks. 2,4 mm 0103 619.04
SCFEX3 (1)	paks. 2,4 mm 0103 620.01
PC61	10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20
CBM5	paks. 0,5 mm 0178 745.14
CBM8	paks. 0,8 mm 0178 746.15
6E	toimitetaan lohkon kanssa 0117 280.22

Irrotettava tulppapistoke
asento suljettu piiri

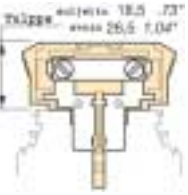
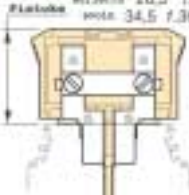
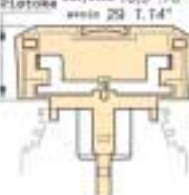
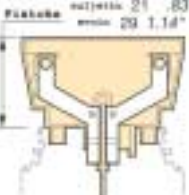
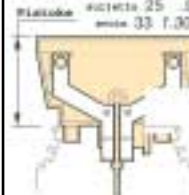
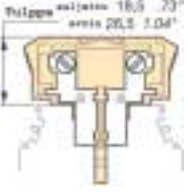
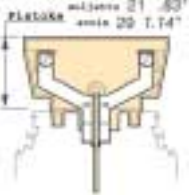
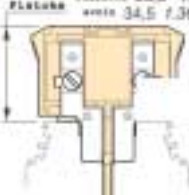
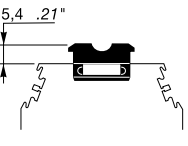
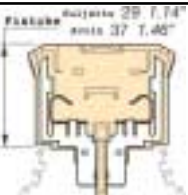
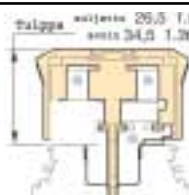
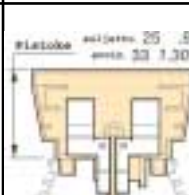


Irrotettava tulppapistoke
asento avoin piiri



(1) Lohkon sivuilla
(1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

(1) Lohkon sivuilla

Erialaisten tulppapistokkeiden valintaopas		Lohkon jaotus 5 mm	Lohkon jaotus 6 mm	Lohkon jaotus 8 mm		
Sulaketyypit	Sulaketyypit	MA 2,5/5.SB	M 4/6.SB M 4/6.SBT.4A M 4/6.D2.SB	M 4/6.S	M 6/8.SB M 6/8.S	
Kytettätoiminto	Oikosulkupistoke		 Ilman koestusta BNC62 0116 853.13 BNC62 V0 0196 853.14		 Koestuksella BNCT82 0116 926.04 BNCT82 V0 0196 926.05	
	Tulppa juotoskorvin	Juotetut sulakkeet tyyppi FUBS - 0,5 - 5 A - 250 V	 BNS5 0116 702.24 BNS5 V0 0196 702.25	 BNS6 0113 240.05	 BNS8 0113 794.15	
	Tulppa juotoskorvin ja ruuvein (1)	Juotetut sulakkeet tyyppi FUBS - 0,5 - 5 A - 250 V Litteät sulakkeet tyyppi FUPLV - 1 - 5 A - 250 V		 BNSV62 0116 854.14 BNSV62 V0 0196 854.15	 BNSV6 0114 348.06	 BNSV82 0116 927.05 BNSV82 V0 0196 927.06
	Sulake-tulppa	Auton miniatyyrisulakkeet (2) tyyppi MINI [®] Blade fuse 2 A - 3 A - 32 V maks.		 BFAUTO 0299 486.24 V0 musta		
	Sulakkeenpidin-tulppa	Sulakkeet 5 x 20 tyyppi FU520 - 0,5 - 5 A - 250 V Sulakkeet 5 x 25 tyyppi FU525 - 1,6 - 6,3 A - 250 V		 BNF652 0116 998.15 BNF652 V0(6) 0196 998.16 BNF652D(3) 0116 999.16 BNF652D1 (4) 0116 966.14 BNF652L (5) 0116 967.15	 BNF52 0116 924.02 BNF52 V0 0196 924.03	 BNF5 0113 795.16
Sulaketyypit		Litteät sulakkeet 250 V		Autojen miniatyyrisulakkeet 32 V maks.		
Juotetut sulakkeet 250 V		Sulakkeet 5 x 20 mm 250 V		Sulakkeet 5 x 25 mm 250 V		
FUBS	0,5 A 0174 893.16	FU520	0,5 A 0008 288.15	FU525	1,6 A 0167 546.22	
FUBS	1 A 0174 894.17	FU520	1 A 0008 290.13	FU525	2 A 0167 547.23	
FUBS	2 A 0174 895.10	FU520	2 A 0008 291.00	FU525	2,5 A 0167 548.04	
FUBS	3 A 0174 896.11	FU520	3,15 A 0008 289.16	FU525	4 A 0167 549.05	
FUBS	5 A 0174 897.12	FU520	5 A 0008 292.01	FU525	6,3 A 0167 550.02	
FUAUTO 2 A 0179 879.14				FUAUTO 3 A 0179 880.02		
FUAUTO 3 A 0179 880.02						

Huom: (1) Yhteensopiva elektronisten komponenttien kanssa, komponenttien maks. halkaisija tai paksuus: - pistoke BNSV62: 4 mm/0,157" maks. - pistoke BNSV82: 6 mm/.236" maks.
(2) Kaikissa sulakkeissa kuormahäviön tulisi pysyä alle 0,8 W. (3) LED-valolla 24 V AC/DC. (4) LED-valolla 48 V AC/DC. (5) Neon-valolla 110-230 V AC/DC. (6) Paitsi M 4/6.D2.SB

Riviliittimet raskaaseen käyttöön tulpalla

Kaksoissilmukkaliitin

DIN 1 - DIN 3

Päätypuristin paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199 408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäihioin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäihioin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

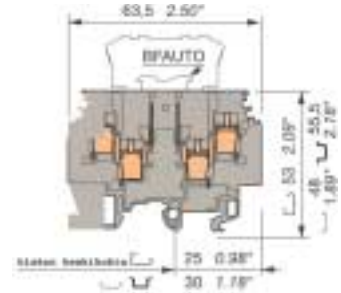
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

- 1 Päätyosa harmaa
beige
 - 2 Oikosulkupistoke(3)
 - 3 Pistoke juotoskorvin ja ruuvein(3)
 - 4 Sulakkeenpidintulppa (3)
 - 5 Sulakkeenpidintulppa (sulakkeille 5x20 tai 5x25)
BNF652 LED-valolla 24 V AC/DC
BNF652 LED-valolla 48 V AC/DC
BNF652neon-valolla110/230VAC/DC(3)
 - 6 Tulpan irrotin
 - 7 Koestuspistoke
 - 8 Kampatyypinensiltausliitin 35 A
 - 9 IDC-siltaus
- R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.SBT.4A

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko - kytkinliitäntä polarointitulpalla, joka toimitetaan erikseen ja joka on varustettu kahdella koestusliitinnruuvilla, halk. 2 mm.

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.SBT.4A	0115 555.17
Beige V0	M 4/6.SBT.4A.V0	0195 555.10

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka	0,5-4 mm ²		
Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²		
liitin			
Monisäikeinen			
Jännite			
Nimellinen	250 V(2)		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		
Virta			
Nimellinen	10 A		
Johtimen koko			
Nimellinen	4 mm ² / A4		
Johtimen kuorinta pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM6.4A	0116 629.22
FEM4A V0 V0	0196 629.23
BNC62	0116 853.13
BNC62 V0 V0	0196 853.14
BNSV62	0116 854.14
BNSV2 V0 V0	0196 854.15
BFAUTO V0	0299 486.24
BNF652	0116 998.15
BNF652V0 V0	0196 998.16
BNF652 D (1)	0116 999.16
BNF652 D1(1)	0116 966.14
BNF652 L (1)	0116 967.15
EXBN2	0171 018.20
FC2	0007 865.26
PC61	0163 311.22
AD2,5	0114 205.20

(1) Lohkon sivulla (6) RC610 tulpalla

Huom.(1) Vuotovirta : - kun LED 24 V tai 48 V: < 1,6 mA. (3) Eristysjännite-käyttöjännite:sulakkeenmukaan.
- neon-valolla 110 tai 230 V AC/DC: < 0,5 mA.

(2) Katso valintaoppaasta, mitkä ovat sopivat tulpan mitat ja milaisia varokkeita tulee käyttää.

Riviliittimet tulppapistokkeella silmukkaliittimin

☐ ☐ DIN 1 - DIN 3

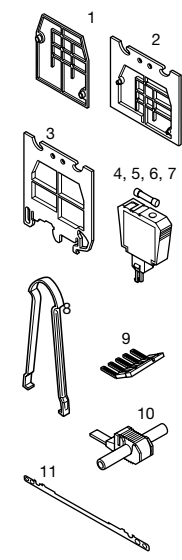


Päätypuristin paks. 9,1 mm **BADL** VO **0199 408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko ☐ 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko ☐ 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Kisko ☐ 32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet



- 1 Päätylevy harmaa
- 2 Päätyerotuslevy (lohko)
- 3 Päätyerotuslevy (kisko)
- 4 Tulppa juotoskorvin (4)
- 5 Tulppa juotoskorvin ja ruuvit (4)
- 6 Tulppa varustettuna diodilla (1N 4007)
- 7 Sulakkeenpidintulppa (varokkeille 5x20 tai 5x25) (4)
- 8 Tulpan irrotin
- 9 Kampatyypinen siltausliitin
- 10 IDC-siltaus
- 11 Maadoitusliitin

R

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.S

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla (toimitetaan erikseen).



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.S	0115 213.10

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC			UL			CSA		
	NFC	DIN							
Ruuvi Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²			22-10 AWG					
Monisäikeinen	0,5-4 mm ²			22-10 AWG					

Jännite			
Nimellinen	160 V(5)	600 V	
Pulssi	2,5 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	10 A	10 A	
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	10 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM6	0118 368.16
SCF6	0118 707.03
SCFM6	0114 825.05
BNS6 (1)	0113 240.05
BNSV6	0114 348.06
BNS6DD1	0103 273.01
BNS6DG1	0103 275.03
EXBN2	0171 018.20
PC61 35 A	10 nap. 0163 311.22
AD2,5 24 A	0114 205.20
CBM5	0178 745.14
CBM8	0178 746.15

M 6/8.S

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



8 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla (toimitetaan erikseen).



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 6/8.S	0115 234.15

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC			UL			CSA		
	NFC	DIN							
Ruuvi Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²			22-8 AWG					
Monisäikeinen	0,5-6 mm ²			22-8 AWG					

Jännite			
Nimellinen	160 V(5)	600 V	
Pulssi	2,5 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	16 A	20 A	
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5	8 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti	Suojaus
12 mm .472"	4-5 mm .157" - .197"	0,8-1 Nm 7,1-8,9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM8	0113 373.26
SCFM6	0114 825.05
BNS8 (2)	0113 794.15
BNSV8	0114 349.07

BNF5	0113 795.16
EXBN2	0171 018.20
PC8 (3) 50 A	10 nap. 0163 313.24

⁽¹⁾ Lohkon sivulla
 Huom. (1) Liitäntäjuotoksin maks. 23 x 8 - paksuus 4 mm. (2) Liitäntäjuotoksin maks. 23 x 8 - paksuus 6 mm.
 (3) Muiden napojen numeroiden osalta katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet". (4) Katso valintaoppaasta, mitkä ovat tulpan sopivat mitat ja minkälaisia varokkeita tulee käyttää. (5) Eristysjännite – käytä jännitettä: riippuu varokkeesta.

Riviliittimet raskaaseen käyttöön painettavalla ja käännettävällä nupilla silmuksaliittimin

☐ ☐ DIN 1 - DIN 3



Päätypuristin ☐ paks. 9,1 mm **BADL** VO **0199408.02**
 Päätypuristin ☐ paks. 9,1 mm **BAM** **0103002.26**
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin **0173 220.05**
 Kisko ☐ 35 x 15 x 2,3 **FR4** **0168500.12**
 Kisko ☐ 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäaihioin **0101598.26**
 Kisko ☐ 32 x 15 **PR12Z** **0163050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

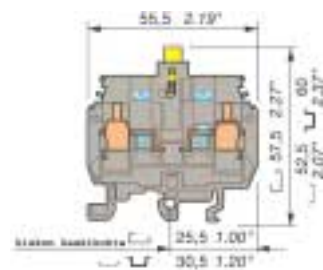
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen
nimellisiä jännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

-
- 1 Päätylevy harmaa
 - 2 Erotuslevy harmaa
 - 3 Koestuspistoke
 - 4 Kampatyypinen siltausliitin 50 A
 - 5 IDC-siltaus 50 A
 - 6 Liitäntäpistoke 50 A
 - 7 Oikosulkupistoke koestusliittimellä, halk. 4 mm / 0,16"
 - 8 Oikosulkupistoke ilman koestusta
- R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 6/8.STP

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytinliitäntä keltaisella painettavalla ja käännettävällä nupilla
(1/4 kierrosta), valkoinen ylös, lukittuna auki-asentoon. Lohko,
joka on varustettu 2 koestusliittimellä, halk. 4 mm / 0,16"



Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	M 6/8.STP	0115 277.20

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN			UL			CSA		
	NFC	DIN	UL	CSA	NFC	DIN	UL	CSA	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²		22-8 AWG	8 AWG max.					
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		22-8 AWG	8 AWG max.					

Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	600 V
Pulssi			
Saasteaste			

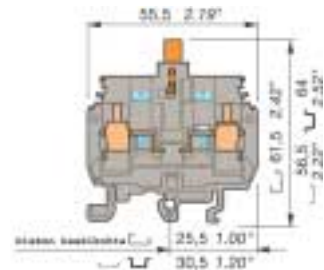
Virta			
Nimellinen	15 A	15 A	15 A
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ²	8 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
11 mm .433"	4 mm .157"	0,8-1 Nm 7,1-8,9 lb.in	IP 10

Malli	Tuoten.ro
FEMT1	paks. 2,8 mm 0113 137.02
SCFT1	paks. 1 mm 0103 588.26
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
PC8	2 nap. 0116 538.17
PC8	3 nap. 0116 539.10
PC8	4 nap. 0116 540.25
PC8	10 nap. 0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20
BNSTP1	vaalea norsunluu 0196 792.17
BNSTP1	harmaa 0196 793.10
BNSTP2	punainen 0196 789.24
BNSTP2	harmaa 0196 790.21

⑪ ⑫ Lohkon sivulla

M 6/8.STP1

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.STP oranssilla painettavalla ja käännettävällä nupilla –
Voidaan lukita auki- tai kiinni-asentoon. Lohko, joka on varustettu
2 koestusliittimellä, halk. 4 mm / 0,16"



Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	M 6/8.STP1	0115 529.15

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN			UL			CSA		
	NFC	DIN	UL	CSA	NFC	DIN	UL	CSA	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²				8 AWG max.				
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²				8 AWG max.				

Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C		600 V
Pulssi			
Saasteaste			

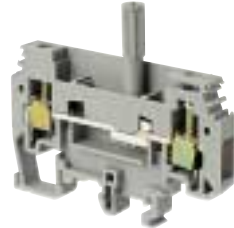
Virta			
Nimellinen	15 A		15 A
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ²		8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
11 mm .433"	4 mm .157"	0,8-1 Nm 7,1-8,9 lb.in	IP 10

Malli	Tuoten.ro
FEMT1	paks. 2,8 mm 0113 137.02
SCFT1	paks. 1 mm 0103 588.26
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
PC8	2 nap. 0116 538.17
PC8	3 nap. 0116 539.10
PC8	4 nap. 0116 540.25
PC8	10 nap. 0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20
BNSTP1	vaalea norsunluu 0196 792.17
BNSTP1	harmaa 0196 793.10
BNSTP2	punainen 0196 789.24
BNSTP2	harmaa 0196 790.21

⑪ ⑫ Lohkon sivulla

Riviliittimet koestuspiireille silukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



Päätypurist. paks.9,1mm **BADL** V0 **0199 408.02**
 Päätypuristin paks.9,1mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

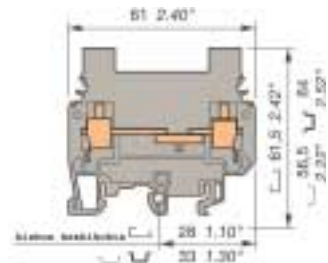
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä. M 6/8.ST -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden päätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus- tai mittauslaitteita piirejä häiritsemättä.

Tarvikkeet

- | | | |
|--|--|-------------------------------------|
| | 1 Päätylevy | harmaa
harmaa
beige
harmaa |
| | 2 Erotuslevy | |
| | 3 Koestusliitin | |
| | 4 Koestuslaitte | |
| | 5 Koestuspistoke | |
| | 6 Siltausliitin ei koottu | |
| | 7 Kampatyypinen siltausliitin | Holkki + ruuvi + aluslevy |
| | 8 IDC-siltaus | |
| | 9 Liitäntäpistoke | |
| | R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät" | |

M 6/8.STA

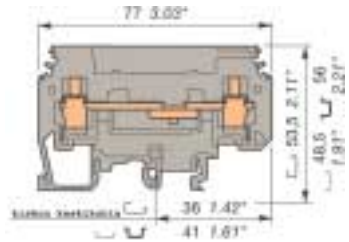
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytinkiinliitäntä liukuvalla linkillä, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 4 mm / 0,16"

M 6/8.ST

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytinkiinliitäntä ruuvitalalla käytettävällä liukuvalla linkillä.

Väri	Malli	Tuoten.ro	Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	M 6/8.STA	0115 359.02	Harmaa	M 6/8.ST	0115 236.17
Beige V0	M 6/8.STA V0	0195 359.03	Beige V0	M 6/8.ST V0	0195 236.10

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN			UL		CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²			22-8 AWG		
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²			22-8 AWG		

Jännite	Nimellinen	500 V Gr.C	600 V
Pulssi			
Saasteaste			

Virta	Nimellinen	30 A	30 A
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5	8 AWG	
Johtimen kuorintapitus	11 mm .43"	Suosittelu ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suosittelu kistysmomentti 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in

Malli	Tuoten.ro	Malli	Tuoten.ro
FEMSTA	paks. 3 mm 0116 979.21	FEMT2	paks. 1 mm 0113 629.27
FEMT4	paks. 3 mm 0114 778.05	FEMT2 V0	paks. 1 mm 0193 629.20
FEMSTA V0	paks. 3 mm 0196 979.22	SCFT2	halk. 4 mm 0114 522.05
		AL4	halk. 4 mm 0163 240.17
		DCO	oranssi 0173 060.00
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01	FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
		BJS8 (1)	15 nap. 0174 788.04
		BJS8 (1)	20 nap. 0174 789.05
		EV8S (1)	2 nap. 0168 401.03
PC8	2 nap. 0116 538.17	PC8	3 nap. 0116 539.10
PC8	3 nap. 0116 539.10	PC8	4 nap. 0116 540.25
PC8	4 nap. 0116 540.25	PC8	10 nap. 0163 313.24
PC8	10 nap. 0163 313.24	AD2,5	0114 205.20
AD2,5	0114 205.20	BP8.A4	0173 888.20
BP8.A4	0173 888.20		

Ominaisuudet

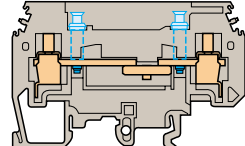
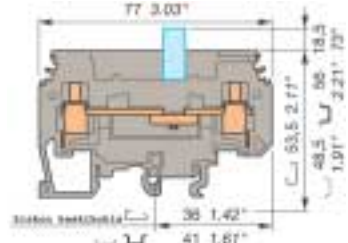
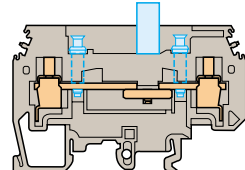






Johtimen koko	NFC DIN			UL		CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²			18-8 AWG		
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²			18-8 AWG		

Jännite	Nimellinen	500 V Gr.C	150 V
Pulssi			
Saasteaste			

Virta	Nimellinen	30 A	30 A
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5	8 AWG	
Johtimen kuorintapitus	13 mm .51"	Suosittelu ruuvitalta 5 mm .197"	Suosittelu kistysmomentti 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in

Malli	Tuoten.ro	Malli	Tuoten.ro
FEMSTA	paks. 3 mm 0116 979.21	FEMT2	paks. 1 mm 0113 629.27
FEMT4	paks. 3 mm 0114 778.05	FEMT2 V0	paks. 1 mm 0193 629.20
FEMSTA V0	paks. 3 mm 0196 979.22	SCFT2	halk. 4 mm 0114 522.05
		AL4	halk. 4 mm 0163 240.17
		DCO	oranssi 0173 060.00
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01	FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
		BJS8 (1)	15 nap. 0174 788.04
		BJS8 (1)	20 nap. 0174 789.05
		EV8S (1)	2 nap. 0168 401.03
PC8	2 nap. 0116 538.17	PC8	3 nap. 0116 539.10
PC8	3 nap. 0116 539.10	PC8	4 nap. 0116 540.25
PC8	4 nap. 0116 540.25	PC8	10 nap. 0163 313.24
PC8	10 nap. 0163 313.24	AD2,5	0114 205.20
AD2,5	0114 205.20	BP8.A4	0173 888.20
BP8.A4	0173 888.20		

(1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

M6/8.ST1				M6/8.ST2				M6/8.ST3			
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")				Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")				Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")			
											
M 6/8.ST, joka on varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 4mm/0,16"				M 6/8.ST varustettuna liukuvalla linkillä, jota käytetään eristetyllä tangolla.				M 6/8.ST2, joka on varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 4 mm / 0,16"			
CE				CE				CE			
Väri				Väri				Väri			
Harmaa  M6/8.ST1 Tuoten:ro 0115 237.10				Harmaa  M6/8.ST2 Tuoten:ro 0115 238.21				Harmaa  M6/8.ST3 Tuoten:ro 0115 239.22			
Beige V0  M6/8.ST1.V0 Tuoten:ro 0195 237.11				Beige V0  M6/8.ST2.V0 Tuoten:ro 0195 238.22				Beige V0  M6/8.ST3.V0 Tuoten:ro 0195 239.23			
Ominaisuudet				Ominaisuudet				Ominaisuudet			
Johtimen koko				Johtimen koko				Johtimen koko			
NFC DIN UL CSA				NFC DIN UL CSA				NFC DIN UL CSA			
Silmukka- 0,5-10mm ² 18-8AWG				Silmukka- 0,5-10mm ² 18-8AWG				Silmukka- 0,5-10mm ² 18-8AWG			
Yksisäikeinen 0,5-6mm ² 18-8AWG				Yksisäikeinen 0,5-6mm ² 18-8AWG				Yksisäikeinen 0,5-6mm ² 18-8AWG			
liitin Monisäikeinen				liitin Monisäikeinen				liitin Monisäikeinen			
Jännite				Jännite				Jännite			
Nimellinen 500 V Gr.C 150 V				Nimellinen 500 V Gr.C 150 V				Nimellinen 500 V Gr.C 150 V			
Pulssi				Pulssi				Pulssi			
Saasteaste				Saasteaste				Saasteaste			
Virta				Virta				Virta			
Nimellinen 30 A 30 A				Nimellinen 30 A 30 A				Nimellinen 30 A 30 A			
Johtimen koko				Johtimen koko				Johtimen koko			
Nimellinen/koko 6 mm ² / A5 8 AWG				Nimellinen/koko 6 mm ² / A5 8 AWG				Nimellinen/koko 6 mm ² / A5 8 AWG			
Johtimen kuorintapituus Suositeltu ruuvitalta Suositeltu kiristysmomentti Suojaus				Johtimen kuorintapituus Suositeltu ruuvitalta Suositeltu kiristysmomentti Suojaus				Johtimen kuorintapituus Suositeltu ruuvitalta Suositeltu kiristysmomentti Suojaus			
13mm .512" 5mm .197" 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in IP20 NEMA 1				13mm .512" 5mm .197" 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in IP20 NEMA 1				13mm .512" 5mm .197" 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in IP20 NEMA 1			
Malli Tuoten:ro				Malli Tuoten:ro				Malli Tuoten:ro			
FEMT2 paks. 1 mm 0113 629.27				FEMT2 paks. 1 mm 0113 629.27				FEMT2 paks. 1 mm 0113 629.27			
FEMT2 V0 paks. 1 mm 0193 629.20				FEMT2 V0 paks. 1 mm 0193 629.20				FEMT2 V0 paks. 1 mm 0193 629.20			
SCFT2 0114 522.05				SCFT2 0114 522.05				SCFT2 0114 522.05			
FC4 halk. 4 mm 0167 860.01				FC4 halk. 4 mm 0167 860.01				FC4 halk. 4 mm 0167 860.01			
PC8 2 nap. 0116 538.17				PC8 2 nap. 0116 538.17				PC8 2 nap. 0116 538.17			
PC8 3 nap. 0116 539.10				PC8 3 nap. 0116 539.10				PC8 3 nap. 0116 539.10			
PC8 4 nap. 0116 540.25				PC8 4 nap. 0116 540.25				PC8 4 nap. 0116 540.25			
PC8 10 nap. 0163 313.24				PC8 10 nap. 0163 313.24				PC8 10 nap. 0163 313.24			
AD2,5 0114 205.20				AD2,5 0114 205.20				AD2,5 0114 205.20			
BP8.A4 0173 888.20				BP8.A4 0173 888.20				BP8.A4 0173 888.20			
Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.				Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.				Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.			

Riviliittimet koestuspiireille silmuksaliittimin

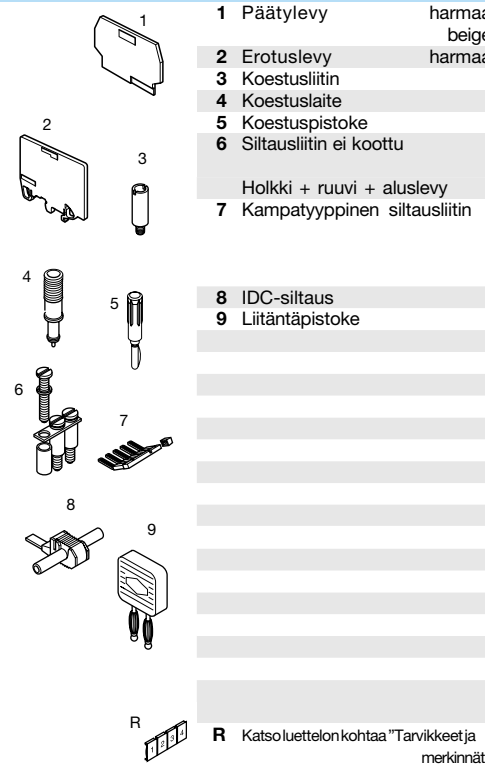
☐ ☐ DIN 1 - DIN 3

Päätypurist. pak. 9,1 mm **BADL** VO **0199 408.02**
 Päätypuristin pak. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko ☐ 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko ☐ 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Kisko ☐ 32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

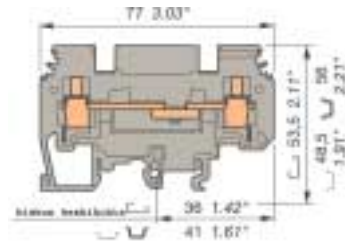
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä. M 6/8.ST -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden päätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus- tai mittauslaitteita piirejä häirtsemättä.

Tarvikkeet

- 
- 1 Päätylevy harmaa
 - 2 Erotuslevy harmaa
 - 3 Koestusliitin
 - 4 Koestuslaitte
 - 5 Koestuspistoke
 - 6 Siltausliitin ei koottu
 - 7 Kampatyypinen siltausliitin
 - 8 IDC-siltaus
 - 9 Liitäntäpistoke
- R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 6/8.ST4 M 6/8.ST5

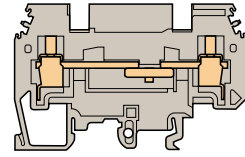
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST, jossa on lokero siltausliittimelle. Lokero oikealla M 6/8.ST4:lle, vasemmalla M 6/8.ST5:lle.

M 6/8.ST6

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST, jossa on oikealla ja vasemmalla lokerot siltausliittimelle.

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/erotin oik.	M 6/8.ST4	0115 240.07
Beige VO	M 6/8.ST4.VO	0195 240.00
Harmaa/erotin vas.	M 6/8.ST5	0115 241.24
Beige VO	M 6/8.ST5.VO	0195 241.25

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN UL CSA			
	Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²		
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²			18-8 AWG

Jännite				
Nimellinen	500 V		150 V	
Pulssi				
Saasteaste				

Virta				
Nimellinen	30 A		30 A	
Johtimen koko				
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5		8 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus	
13 mm .512"	5 mm .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1	

Malli	Tuoten:ro
FEMT2	0113 629.27
FEMT2 VO	0193 629.20
SCFT2	0114 522.05
AL4	0163 240.17
DCO	0173 060.00
FC4	0167 860.01
BJS8 (1)	0174 788.04
BJS8 (1)	0174 789.05
EV8S (1)	0168 401.03
PC8	0116 538.17
PC8	0116 539.10
PC8	0116 540.25
PC8	0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 6/8.ST6	0115 242.25
Beige VO	M 6/8.ST6.VO	0195 242.26

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN UL CSA			
	Silmukka- Yksisäikeinen	0-10 mm ²		
liitin Monisäikeinen	0-6 mm ²			18-8 AWG

Jännite				
Nimellinen	500 V		150 V	
Pulssi				
Saasteaste				

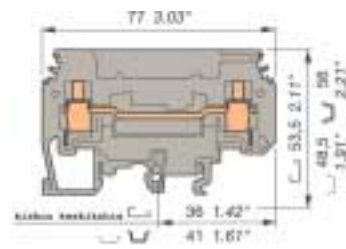
Virta				
Nimellinen	30 A		30 A	
Johtimen koko				
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5		8 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus	
13 mm .512"	5 mm .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1	

Malli	Tuoten:ro
FEMT2	0113 629.27
FEMT2 VO	0193 629.20
SCFT2	0114 522.05
AL4	0163 240.17
DCO	0173 060.00
FC4	0167 860.01
BJS8 (1)	0174 788.04
BJS8 (1)	0174 789.05
EV8S (1)	0168 401.03
PC8	0116 538.17
PC8	0116 539.10
PC8	0116 540.25
PC8	0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20

(1) (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

M 6/8.ST7

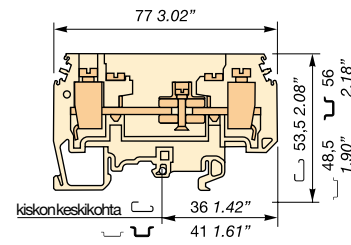
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST katkaisematon (vakio "läpisyöttö"-liitäntä).

M 10/10.ST1.V0

Jaotus 10 mm (0,394")



M 10/10.ST, joka on varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 4 mm

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 6/8.ST7	0115 243.26
Beige V0	M 6/8.ST7.V0	0195 243.27

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²			18-8 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²			18-8 AWG

Jännite		
Nimellinen	500 V	150 V
Pulssi		
Saasteaste		

Virta		
Nimellinen	30 A	40 A

Johtimen koko		
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5	8 AWG
Johtimen kuorintäpitys	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiistysmomentti
13 mm .512"	5 mm .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in
		Suojaus IP 20 NEMA 1

Malli		Tuoten:ro
FEMT2	paks. 1 mm	0113 629.27
FEMT2 V0	paks. 1 mm	0193 629.20
SCFT2		0114 522.05
AL4	halk. 4 mm	0163 240.17
DCO	oranssi	0173 060.00
FC4	halk. 4 mm	0167 860.01
BJS8	(1) 15 nap.	0174 788.04
BJS8	(1) 20 nap.	0174 789.05
EV8S	(1)	0168 401.03
PC8	2 nap.	0116 538.17
PC8	3 nap.	0116 539.10
PC8	4 nap.	0116 540.25
PC8	10 nap.	0163 313.24
AD2,5		0114 205.20
BP8.A4		0173 888.20

Väri	Malli	Tuoten:ro
Beige V0	M 10/10.ST1.V0	0195 924.02

Ominaisuudet**Johtimen koko**

	IEC	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16 mm ²	18-6 AWG	18-6 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm ²	18-6 AWG	18-6 AWG

Jännite			
Nimellinen	400 V Gr.C	150 V	150 V
Pulssi	6 KV		
Saasteaste	3		

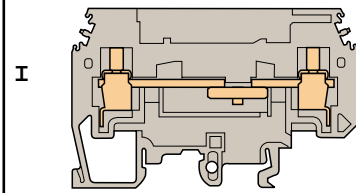
Virta			
Nimellinen	46 A	15 A	15 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	10 mm ² / B6	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintäpitys	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiistysmomentti	Suojaus
13 mm .512"	5,5-6 mm .217-.236"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

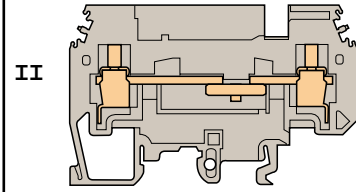
Malli		Tuoten:ro
FEMT2 V0	paks. 1 mm	0193 629.20
SCFT2		0114 522.05
FC4	halk. 4 mm	0167 860.01
PC10	10 nap.	0163 315.26
AD2,5		0114 205.20

① ② ③
Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

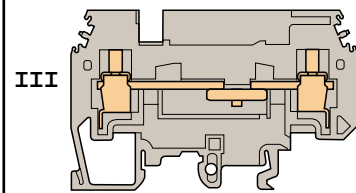
Riviliittimet koestuspiireille silmuksaliittimin (sovellukset)



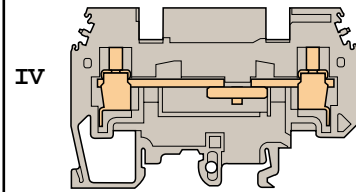
M 6/8.ST 0115 236.17



M 6/8.ST4 0115 240.07



M 6/8.ST5 0115 241.24



M 6/8.ST6 0115 242.25

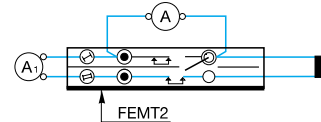
M6/8.ST -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden päätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus- tai mittauslaitteita piirejä häiritsemättä.

Seuraavat esimerkit esittävät joitakin mahdollisuuksia.

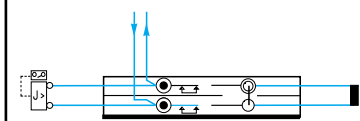
C.T.koestuskaavio

KytKentä A

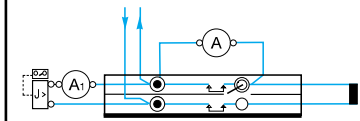
Mittausarvon tarkistus
(vertailevat koestukset)



Maadoituspiirin koestus (ei päällekkäisiä virtapiirejä)



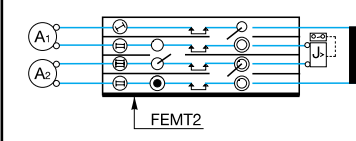
Useilla laitteilla varustetun piirin koestuskaavio



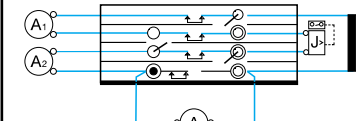
C.T.koestuskaavio useilla laitteilla varuste- tussa piirissä

KytKentä B

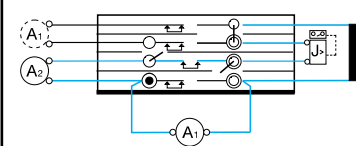
Normaali huolto



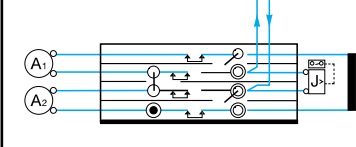
Mittausarvon tarkistus
(vertailevat koestukset)



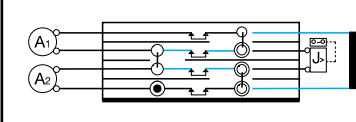
Laitteiden vaihtaminen



Relekoestukset



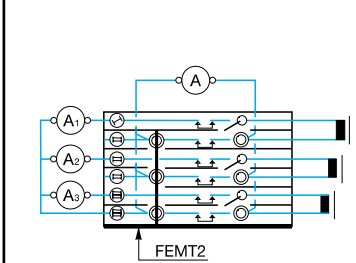
Tasavirtamuuntaja



Virtamuuntajat, joilla on yhteinen piste

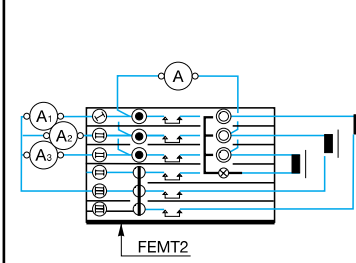
KytKentä C

Virtamuuntajien kolmio-kytkentä



KytKentä D

Virtamuuntajat tähti-kytkentä



Riviliittimet	Malli	Tuoten.ro	KytKentä A	KytKentä B	KytKentä C	KytKentä D
I	M 6/8.ST	0115 236.17	1	1	1	1
II	M 6/8.ST4	0115 240.07	1	2	1	3
III	M 6/8.ST5	0115 241.24		1	2	2
IV	M 6/8.ST6	0115 242.25			2	
Tarvikkeet	Malli	Tuoten.ro	KytKentä A	KytKentä B	KytKentä C	KytKentä D
Päätylevy harmaa	FEMT2	paks.1 mm 0113 629.27	1	1	1	1
⊙ Koestusliitinruuvi + holkki	AJS1	0167 801.23		2	6	3
⊙ Kääntyvä vakiosilta + koestuspistoke	AJS2	0167 802.24	1	1		
⊙ Ruuvi + holkki	AJS3	0167 803.25	1	1		3
⊙ Kääntyvä vakiosilta	AJS4	0167 804.26		2	3	
⊙ Kolminkertainen liukuva silta	AJS5	0167 805.27				1
● Koestusliitin	AL4	halk.4 mm 0163 240.17	2	1		3
— Siltausliitin	BJS83	3 - nap. 0164 582.14				1
— Siltausliitin	BJS85	5 0164 737.26			1	

Riviliittimet koestuspiireille joissa on eristetty liukuva silta silmuksaliittimin

DIN 1 - DIN 3

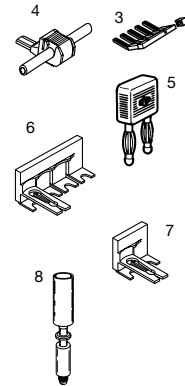
Päätypuristin paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199 408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä. **M 6/8.ST** -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden päätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus- tai mittauslaitteita piirejä häiritsemättä.

Tarvikkeet

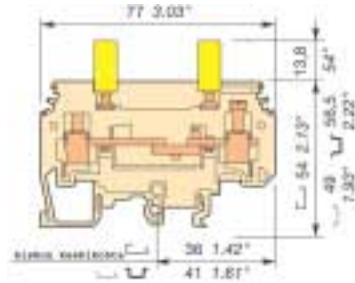
- 1 Päätylevy beige
- 2 Erotuskappale beige
- 3 Kampatyypinen siltausliitin
- 4 IDC-siltaus
- 5 Siltauspistoke
- 6 Liukuva kytkinsilta 4 nap.
- 7 Liukuva kytkinsilta 2 nap.
- 8 Koestusliitinruuvi



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 6/8.ST1.VO.IP20

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytinliitäntä ruuvitalalla käytettävällä keltaisella liukuvalla linkillä, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 4 mm / 0,16"



Väri	Malli	Tuoten.ro
Beige V0	M 6/8.ST1.VO.IP20	0195 639.24

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka-	0,5-10mm ²		
Yksisäikeinen	0,5-6 mm ²		
liitin Monisäikeinen			

Jännite			
Nimellinen	400 V		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

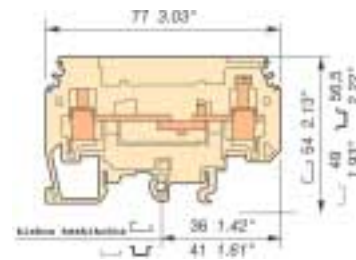
Virta			
Nimellinen	30 A		

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5		
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
13mm .51"	5mm .20"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten.ro
FEMT2 V0 V0 paks. 1 mm	0193 629.20
SCFT2 V0 V0 paks. 1 mm	0194 522.06
PC8 10 nap.	0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20
PCS4 V0 IP 20	0199 870.04
PCS2 V0 IP 20	0199 871.21

M 6/8.ST.VO.IP20

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytinliitäntä ruuvitalalla käytettävällä keltaisella liukuvalla linkillä.



Väri	Malli	Tuoten.ro
Beige V0	M 6/8.ST.VO.IP20	0195 640.01

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka-	0,5-10mm ²		
Yksisäikeinen	0,5-6 mm ²		
liitin Monisäikeinen			

Jännite			
Nimellinen	400 V		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

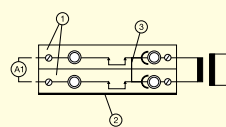
Virta			
Nimellinen	30 A		

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5		
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
13mm .51"	5mm .20"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten.ro
FEMT2 V0 V0 paks. 1 mm	0193 629.20
SCFT2 V0 V0 paks. 1 mm	0194 522.06
PC8 10 nap.	0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8.A4	0173 888.20
PCS4 V0 IP 20	0199 870.04
PCS2 V0 IP 20	0199 871.21
AJS9	0179 726.02

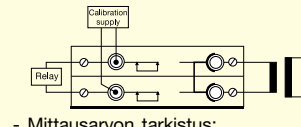
Sovellukset: VIRTAMUUNTAJAN KOESTUSKAAVIOT (T.I.)

- Normaali käyttö

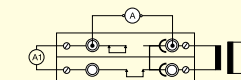


- ① Riviliitin
- ② Päätyosa
- ③ Liukuva kytkinsilta

- Maadoituspiirin koestus (ei päällekkäisiä virtapiirejä)

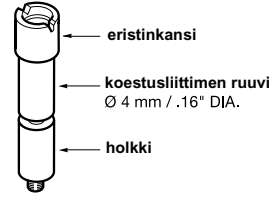
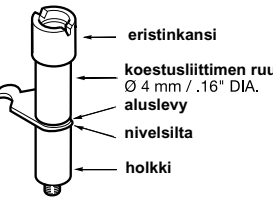
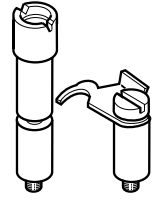
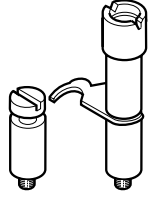
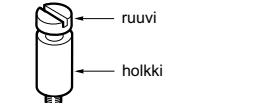
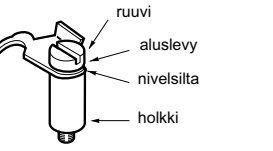

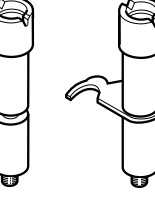
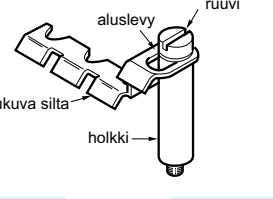
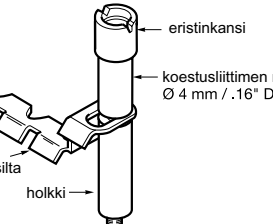

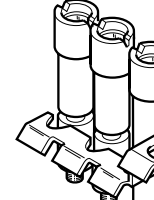


- Mittausarvon tarkistus: (ampeerinmittarin kalibrointi)



⑪ ⑰

⑪ ⑰

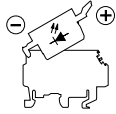
Tarvikkeet	Mahdolliset yhdistelmät	
<p>Koestusliitinruuvi + holkki</p>  <p>eristinkansi koestusliittimen ruuvi Ø 4 mm / .16" DIA. holkki</p> <p>AJS1 0167 801.23</p>	<p>BJP Kääntyvä siltausliitin</p> <p>Nämä tarvikkeet on ruuvattu kahden vierekkäisen riviliittimen liitinten kierteettyihin reikiin.</p> <p>BJP.A1</p> <p>Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") lohkoissa, jossa ei ole kääntyvää siltaa.</p> <p>BJP.A2</p> <p>Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") lohkoissa, jossa on kääntyvä silta.</p>	
<p>Kääntyvä vakiosilta + koestusliitinruuvi</p>  <p>eristinkansi koestusliittimen ruuvi Ø 4 mm / .16" DIA. aluslevy nivelsilta holkki</p> <p>AJS2 0167 802.24</p>	 <p>AJS1 0167 801.23 AJS4 0167 804.26</p>	 <p>AJS3 0167 803.25 AJS2 0167 802.24</p>
<p>Ruuvi + holkki</p>  <p>ruuvi holkki</p> <p>AJS3 0167 803.25</p>	<p>BJP.E</p> <p>Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö.</p> <p>BJP.2A</p> <p>Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") molemmissa lohkoissa.</p>	
<p>Kääntyvä vakiosilta</p>  <p>ruuvi aluslevy nivelsilta holkki</p> <p>AJS4 0167 804.26</p>	 <p>AJS3 0167 803.25 AJS4 0167 804.26</p>	 <p>AJS1 0167 801.23 AJS2 0167 802.24</p>
<p>Kolminkertainen liukuva silta</p>  <p>aluslevy ruuvi liukuva silta holkki</p> <p>AJS5 0167 805.27</p>	<p>BJC.3A</p> <p>Neljän lohkon yhdistämiseen liukuvalla sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") kolmessa lohkoissa, joissa ei ole liukuvaa siltaa.</p>	
<p>Kolminkertainen liukuva silta + koestusliitinruuvi + holkki</p>  <p>eristinkansi koestusliittimen ruuvi Ø 4 mm / .16" DIA. liukuva silta holkki</p> <p>AJS7 0176 293.26</p>	<p>BJC.3B</p> <p>Neljän lohkon yhdistämiseen liukuvalla sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") neljässä lohkoissa.</p>	
	 <p>Määrä: 3 AJS3 0167 803.25 Määrä: 1 AJS5 0167 805.27</p>	 <p>Määrä: 3 AJS1 0167 801.23 Määrä: 1 AJS7 0176 293.26</p>

Riviliittimet sulakkeille

5 x 20 mm ja 5 x 25 mm sulakkeet

silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



* LED-ilmaisimella varustettuihin liittimiin on merkitty "+"-kahvan ulkoreunaan. Ilmainsin voidaan kääntää tarpeen vaatiessa toisinpäin.

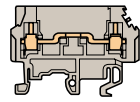
** Riviliitin alhaisen lämpötilan pinnoituksella:
Säilytys -60 °C
Käyttö -20 °C

Päätypurist. paks. 9,1mm **BADL** V0 **0199408.02**
Päätypuristin paks. 9,1mm **BAM** **0103002.26**
Muut päätypuristimet: katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihiolla **0173220.05**
Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168500.12**
Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihiolla **0101598.26**
Kisko 32 x 15 **PR12** **0163050.04**
Muut kiskot: katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellissännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

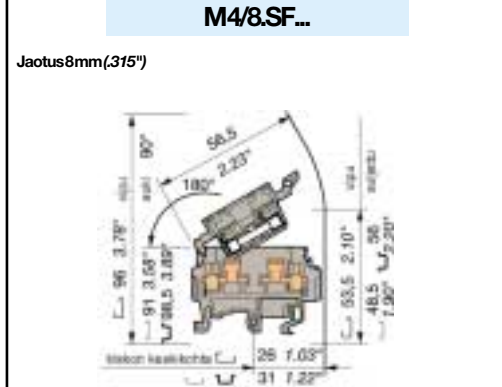
Lohko, joka vastaa riviliittintä sulakkeille M4/8.SF linjaa varten, sulakesovellukset: katsoluettelon kohta silmukkaliittin riviliittimet.



Malli Tuoten.ro
M 4/8 **0115 523.07**

Tarvikkeet

	1 Päätylevy	harmaa oranssi beige	
	2 Koetuspistoke		
	3 Kampatyypinensittäminen	35A	
	4 IDC-situs		
	5 Asennustanko		
	6 Asennusengas		
	7 Sulakkeet 5x20mm	250V	
	Sulakkeet 5x25mm	250V	
	Nopeasulake HPC	1500A	
	8 Katkaisuinikki		
	R Katsoluettelon kohta	"Tarvikkeet ja merkinnät"	



Riviliitin, 8mm vakio lohko.

Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	M4/8.SF	0115657.25
Harmaa**	M4/8.SF1.TS	0115658.06
Oranssi	M4/8.SF2	0105135.11
Beige V0	M4/8.SF.V0	0195657.26

Ominaisuudet

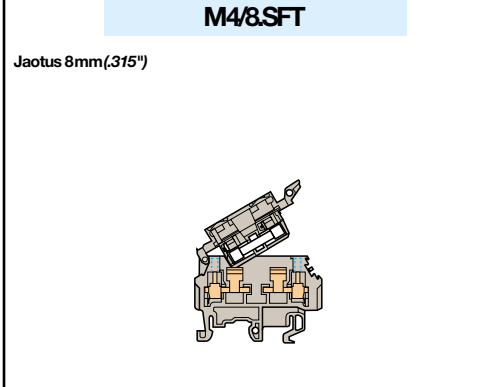
Johtimen koko	EC		UL	CSA
	NFC	DN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6mm ²		22-12AWG	24-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4mm ²		22-12AWG	24-12AWG

Jännite			
Nimellinen	630 V (1)	600 V (1)	250 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A

Johtimen koko			
Nimellinen/ Koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kiristysmomentti	Kosketus-suojaus
9,5mm .37"	4mm .157"	0,5-0,8Nm 4.4-7.1 lb.in	IP20(2) NEMA1

Malli	Tuoten.ro
FEM5 V2 paks. 1,5mm	0116951.15
FEM5 V2 paks. 1,5mm	0103923.15
FEM5 V0 paks. 1,5mm	0196951.16
FC2 halk. 2mm	0007865.22
PC81 10 napaa	0173523.11
AD2,5 halk. 2mm	0114205.20
TGA8 2 napaa	0168 672.11
	0168 673.12
	0168 674.13
ANT 4 napaa	0168 675.14
FU520 5 x 20	
	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01
FU525 5 x 25	
	1,6 A 0167 546.22
	2 A 0167 547.23
	2,5 A 0167 548.04
	4 A 0167 549.05
	6,3 A 0167 550.02
CN5	0179 371.16



M4/8.SF varustettu kahdella koetusliittimellä, halk. 2 mm / .079".

Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	M4/8.SFT	0115662.22
Beige V0	M4/8.SFT.V0	0195662.23

Ominaisuudet

Johtimen koko	EC		UL	CSA
	NFC	DN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6mm ²		22-12AWG	24-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4mm ²		22-12AWG	24-12AWG

Jännite			
Nimellinen	400 V (1)	600 V (1)	250 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	6,3 A	6,3 A	10 A

Johtimen koko			
Nimellinen/ Koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kiristysmomentti	Kosketus-suojaus
9,5mm .37"	4mm .157"	0,5-0,8Nm 4.4-7.1 lb.in	IP20(2) NEMA1

Malli	Tuoten.ro
FEM5 V2 paks. 1,5mm	0116951.15
FEM5 V2 paks. 1,5mm	0103923.15
FEM5 V0 paks. 1,5mm	0196951.16
FC2 halk. 2mm	0007865.22
PC81 10 napaa	0173523.11
AD2,5 halk. 2mm	0114205.20
TGA8 2 napaa	0168 672.11
	0168 673.12
	0168 674.13
ANT 4 napaa	0168 675.14
FU520 5 x 20	
	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01
FU525 5 x 25	
	1,6 A 0167 546.22
	2 A 0167 547.23
	2,5 A 0167 548.04
	4 A 0167 549.05
	6,3 A 0167 550.02
CN5	0179 371.16

⑥ RC610 kahvassa ⑦ RC810 sivulla

Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetty sulakkeen mukaan.
(2) Suojausindeksi suljetulle lohkolle.

⑥ RC610 kahvassa ⑦ RC810 sivulla

M 4/8.SF...				M 4/8.SF...T...				M 4/8.SN...			
Jaotus 8 mm (0,315")				Jaotus 8 mm (0,315")				Jaotus 8 mm (0,315")			
M 4/8.SF palamisen osoituksella.				M 4/8.SF palamisen osoituksella, varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2 mm / 0,079"				M 4/8 SF varustettuna harmaaseen kahvaan lukitulla katkaisulinkillä.			
Väri	Malli	Tuoten.ro		Väri	Malli	Tuoten.ro		Väri	Malli	Tuoten.ro	
Harmaarunk. neon-valo	M 4/8.SFL	0115 661.21		Harmaarunk. neon-valo	M 4/8.SFLT	0115 667.27		Harmaa	M 4/8.SN1	0115 660.04	
LED 24 V* (4)	M 4/8.SFD	0115 663.23		LED 24 V* (4)	M 4/8.SFDT	0115 665.25		Oranssi	M 4/8.SN2	0105 136.12	
LED 48 V* (4)	M 4/8.SFD1	0115 664.24		LED 48 V* (4)	M 4/8.SFDT1	0115 666.26		Beige V0	M 4/8.SN1.V0	0195 660.05	
LED 48 V (4)(5)	M 4/8.SFD2	0115 653.21									
Ominaisuudet				Ominaisuudet				Ominaisuudet			
Johtimen koko				Johtimen koko				Johtimen koko			
	IEC	UL	CSA		IEC	UL	CSA		IEC	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	NFC DIN			Silmukka- Yksisäikeinen	NFC DIN			Silmukka- Yksisäikeinen	NFC DIN		
0,5-6mm ²		22-12AWG	24-12AWG	0,5-6mm ²		22-12AWG	24-12AWG	0,5-6mm ²		22-12AWG	24-12AWG
liitin Monisäikeinen				liitin Monisäikeinen				liitin Monisäikeinen			
0,5-4mm ²		22-12AWG	24-12AWG	0,5-4mm ²		22-12AWG	24-12AWG	0,5-4mm ²		22-12AWG	24-12AWG
Jännite				Jännite				Jännite			
Nimellinen	400 V (1)	600 V (1)	250 V	Nimellinen	400 V (1)	600 V (1)	250 V	Nimellinen	630 V	600 V	250 V
Pulssi	4 kV			Pulssi	4 kV			Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3			Saasteaste	3			Saasteaste	3		
Virta				Virta				Virta			
Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A	Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A	Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A
Johtimen koko				Johtimen koko				Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG	Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG	Nimellinen/koko	4 mm ² / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5mm .374"	4mm .157"	0,5-0,8Nm 4.4-7.7 lb.in	IP 20 (2) NEMA 1	9,5mm .374"	4mm .157"	0,5-0,8Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 (2) NEMA 1	9,5mm .374"	4mm .157"	0,5-0,8Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 (2) NEMA 1
Malli			Tuoten.ro	Malli			Tuoten.ro	Malli			Tuoten.ro
FEM8S V2	paks. 1,5 mm		0116 951.15	FEM8S V2	paks. 1,5 mm		0116 951.15	FEM8S V2	paks. 1,5 mm		0116 951.15
FEM8S V2	paks. 1,5 mm		0103 923.15	FEM8S V2	paks. 1,5 mm		0103 923.15	FEM8S V2	paks. 1,5 mm		0103 923.15
FEM8S V0	paks. 1,5 mm		0196 951.16	FEM8S V0	paks. 1,5 mm		0196 951.16	FEM8S V0	paks. 1,5 mm		0196 951.16
PC81 35 A	10 nap.		0173 523.11	PC81 35 A	10 nap.		0173 523.11	PC81 35 A	10 nap.		0173 523.11
AD2,5 24 A			0114 205.20	AD2,5 24 A			0114 205.20	AD2,5 24 A			0114 205.20
TGA8 2 nap.			0168 672.11	TGA8 2 nap.			0168 672.11	TGA8 2 nap.			0168 672.11
3 nap.			0168 673.12	3 nap.			0168 673.12	3 nap.			0168 673.12
4 nap.			0168 674.13	4 nap.			0168 674.13	4 nap.			0168 674.13
ANT 0168 675.14			0168 675.14	ANT 0168 675.14			0168 675.14	ANT 0168 675.14			0168 675.14
FU520 5 x 20				FU520 5 x 20				FU520 5 x 20			
0,5 A			0008 288.15	0,5 A			0008 288.15	0,5 A			0008 288.15
1 A			0008 290.13	1 A			0008 290.13	1 A			0008 290.13
2 A			0008 291.00	2 A			0008 291.00	2 A			0008 291.00
3,15 A			0008 289.16	3,15 A			0008 289.16	3,15 A			0008 289.16
5 A			0008 292.01	5 A			0008 292.01	5 A			0008 292.01
FU525 5 x 25				FU525 5 x 25				FU525 5 x 25			
1,6 A			0167 546.22	1,6 A			0167 546.22	1,6 A			0167 546.22
2 A			0167 547.23	2 A			0167 547.23	2 A			0167 547.23
2,5 A			0167 548.04	2,5 A			0167 548.04	2,5 A			0167 548.04
4 A			0167 549.05	4 A			0167 549.05	4 A			0167 549.05
6,3 A			0167 550.02	6,3 A			0167 550.02	6,3 A			0167 550.02
Huom : (3) Palamisosoitus: neon-valo 110-230 V. Vuotovirta neon-valolla: < 0,5 mA (110 V) / < 0,7 mA (230 V).											
(4) Vuotovirta LED-valolla 24 tai 48 V : < 4,5 mA. (5) Lohko jonka kanssa toimitettu – avoimella sivulla.											

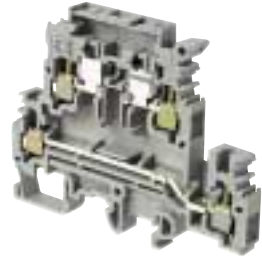
Riviliittimet sulakkeilla

Kaksikerroksiset

5 x 20 mm:n tai 5 x 25 mm:n sulakkeille

silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3

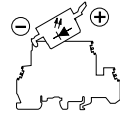


Päätypurist. pak.s.9,1mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoioin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoioin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

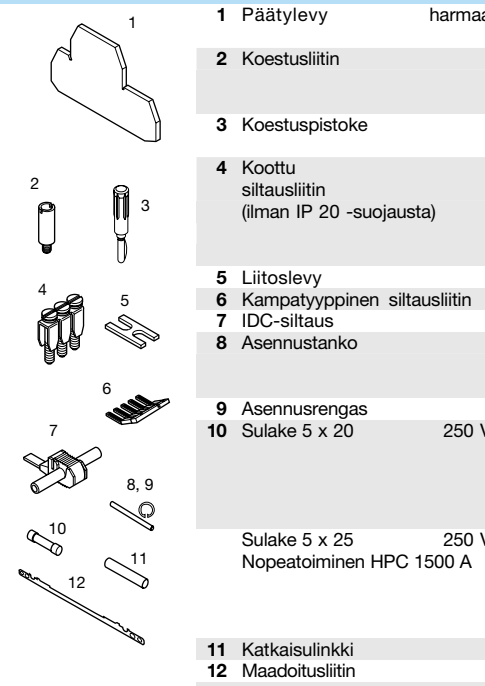
Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

*LED-merkkivalolla varustettuihin lohkoihin on merkitty ++> vivun ulkopinnalle. Ilmäsäily voidaan tarvittaessa muuttaa päinvastaiseksi kentällä.



Tarvikkeet

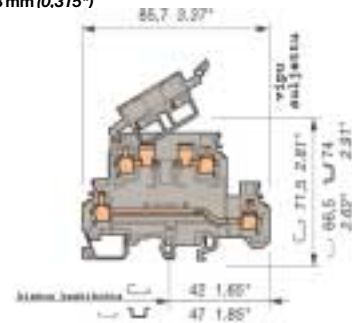


R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom: (1) Vain alemmaa kerrosta varten. (2) Vain ylämpää liitäntää varten. Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (3) AL2-koestusliittimellä varustettua lohkoa varten (4) AL4-koestusliittimellä varustettua lohkoa varten (5) Vuotovirta neon-valolla: < 0,5 mA (110 VAC), < 0,7 mA (230 VAC). (6) Vuotovirta LED-valolla 24 tai 48 VDC < 4,5 mA. (7) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite: sulakkeen mukaan.

M 4/8.D2.SF

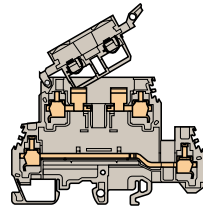
Jaotus 8 mm (0,315")



Vakiolohko.

M 4/8.D2.SF...

Jaotus 8 mm (0,315")



M 4/8.D2.SF palamisen osoituksella.



Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa	M 4/8.D2.SF	0115 604.21
Beige V0	M 4/8.D2.SF.V0	0195 604.22

Väri	Malli	Tuoten.ro
Harm./Neon110-230V(5)	M 4/8.D2.SFL	0115 646.22
Harmaa/LED24V(6)	M 4/8.D2.SFD	0115 647.23
Harmaa/LED48V(6)	M 4/8.D2.SFD1	0115 648.04

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6 mm ²		24-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		24-12 AWG

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6 mm ²		24-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²		24-12 AWG

Jännite	
Nimellinen	630 V (7) 300 V (1)
Pulssi	8 kV
Saasteaste	3

Jännite	
Nimellinen	500 V (7) 300 V (1)
Pulssi	6 kV
Saasteaste	3

Virta	
Nimellinen	6,3 A 20 A


Virta	
Nimellinen	6,3 A 20 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu ristysmomentti	Suojus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm ² / A4		12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu ristysmomentti	Suojus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten.ro
FEM8D2S (V2)	0116 913.07
FEM8D2S (V0)	0196 913.00
AL2 (1)	halk. 2 mm 0163 043.21
AL3 (1)	halk. 3 mm 0163 261.00
AL4 (1)	halk. 4 mm 0163 262.01
FC2 (3)	halk. 2 mm 0007 865.26
FC4 (4)	halk. 4 mm 0167 860.01
BJM8 (1) 41 A	0168 520.05
BJM8 (1) 41 A	0168 521.22
BJM8 (1) 41 A	0168 522.23
BJM8 (1) 41 A	0168 523.24
BJM8 (1) 41 A	0168 974.00
EL6 35 A	0173 627.21
PC81 35 A	10 nap. 0173 523.11
AD2,5 24 A	0114 205.20
TGA8	2 nap. 0168 672.11
	3 nap. 0168 673.12
	4 nap. 0168 674.13
ANT	0168 675.14
FU520	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01
FU525	1,6 A 0167 546.22
	2 A 0167 547.23
	2,5 A 0167 548.04
	4 A 0167 549.05
	6,3 A 0167 550.02
CN5	0168 804.07
CBD2S	0178 408.14

Malli	Tuoten.ro
FEM8D2S	0116 913.07
AL2 (1)	halk. 2 mm 0163 043.21
AL3 (1)	halk. 3 mm 0163 261.00
AL4 (1)	halk. 4 mm 0163 262.01
FC2 (3)	halk. 2 mm 0007 865.26
FC4 (4)	halk. 4 mm 0167 860.01
BJM8 (1) 41 A	0168 520.05
BJM8 (1) 41 A	0168 521.22
BJM8 (1) 41 A	0168 522.23
BJM8 (1) 41 A	0168 523.24
BJM8 (1) 41 A	0168 974.00
EL6 35 A	0173 627.21
PC81 35 A	10 nap. 0173 523.11
AD2,5 24 A	0114 205.20
TGA8	2 nap. 0168 672.11
	3 nap. 0168 673.12
	4 nap. 0168 674.13
ANT	0168 675.14
FU520	0,5 A 0008 288.15
	1 A 0008 290.13
	2 A 0008 291.00
	3,15 A 0008 289.16
	5 A 0008 292.01
FU525	1,6 A 0167 546.22
	2 A 0167 547.23
	2,5 A 0167 548.04
	4 A 0167 549.05
	6,3 A 0167 550.02
CBD2S	0178 408.14

Riviliittimet sulakkeilla
ruuvatulla tulpalla
5 x 20 mm:n tai 5 x 25 mm:n
sulakkeille
silmukkaliittimin








Päätypuistik	↪	paks. 9,1 mm	BADL	VO	0199 408.02
Päätypuistik	↪	paks. 9,1 mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuistiket: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko	↪	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	↪	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	↪	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	↪	32 x 15	PR122		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiäännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

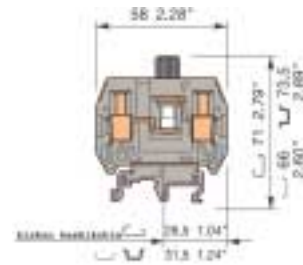
	1 Päätylevy	harmaa	FEM12S	V2	paks. 3 mm	0117 628.22
	2 Vakiosiltausliitin	57 A	BJS12	(2)	20 nap.	0177 653.07
	3 IDC-siltaus		Ruuvit BJS:lle			0163 574.22
	4 Sulake 5 x 20	250 V	Aluslevy BJS:lle			0163 633.25
			AD2,5			0114 205.20
			FU520	0,5 A		0008 288.15
				1 A		0008 290.13
				2 A		0008 291.00
				3,15 A		0008 289.16
				5 A		0008 292.01
	Sulake 5 x 25	250 V	FU525	1,6 A		0167 546.22
	Nopeatoinen HPC 1500 A			2 A		0167 547.23
				2,5 A		0167 548.04
				4 A		0167 549.05
				6,3 A		0167 550.02

R

R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

MB 10/12.SF...

Jaotus 12 mm (0,473")



12 mm lohko, ei palamisen osoitusta - 5 x 20 mm:n tai 5 x 25 mm:n sulakkeille



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/5x20	MB 10/12.SF	0111 033.03
Harmaa/5x25mm	MB 10/12.SF1	0111 035.05

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN			UL		CSA	
	Silmukka-	Yksisäikeinen	0,5-16mm ²	18-6AWG	18-6AWG	18-6AWG	18-6AWG
liitin	Monisäikeinen	0,5-10mm ²	18-6AWG	18-6AWG	18-6AWG	18-6AWG	18-6AWG

Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C (1)	600 V (1)	250 V
Pulssi			
Saasteaste			

Virta			
Nimellinen	10 A	15 A	15 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	10 mm ²	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti	Suojaus
13mm .512"	6mm .236"	1,2-1,4Nm 10,6-12,3lb.in	IP10

Malli	Tuoten:ro	
FEM12S	V2 paks. 3 mm	0117 628.22
BJS12	(2) 20 nap.	0177 653.07
Ruuvit BJS:lle		0163 574.22
Aluslevy BJS:lle		0163 633.25
AD2,5		0114 205.20
FU520	0,5 A	0008 288.15
	1 A	0008 290.13
	2 A	0008 291.00
	3,15 A	0008 289.16
	5 A	0008 292.01
FU525	1,6 A	0167 546.22
	2 A	0167 547.23
	2,5 A	0167 548.04
	4 A	0167 549.05
	6,3 A	0167 550.02

Huom : (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : sulakkeen mukaan.
 (2) Näitä tarvikkeita käyttäessään käyttäjän on leikattava lokero irti.

Riviliittimet sulakkeilla ruuvatulla tulpalla 5 x 20 mm sulakkeille silmuksaliittimin

□ □ DIN 1 - DIN 3

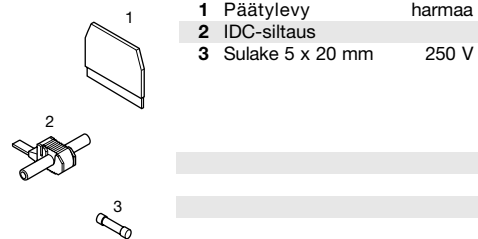


Päätypurist. □ paks. 9,1 mm **BADL** VO **0199 408.02**
Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
Kisko □ 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
Kisko □ 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
Kisko □ 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
Kisko □ 32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

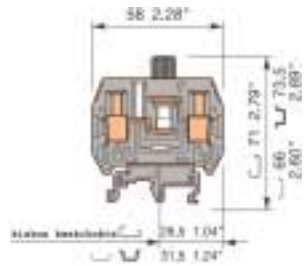


- | | | |
|---|------------------|--------|
| 1 | Päätylevy | harmaa |
| 2 | IDC-siltaus | |
| 3 | Sulake 5 x 20 mm | 250 V |

R Katso luettelon kohta
"Tarvikkeet ja merkinnät"

MB 10/12.SF...

Jaotus 12 mm (0,473")



12 mm lohko neon palamisen osoituksella sulakkeille
5x20mm.

UL **G.L.** **CE**

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/110-220V ⁽²⁾	MB 10/12.SFL	0111 034.04
Harmaa/LED 24 V ⁽³⁾	MB 10/12.SFD	0111 037.07

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN			UL	CSA
	Yksisäikeinen	0,5-16mm ²	18-6AWG	18-6AWG	18-6AWG
liitin	Monisäikeinen	0,5-10mm ²	18-6AWG	18-6AWG	18-6AWG

Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C (1)	600 V (1)	250(SFL) 24(SFD)
Pulssi			
Saasteaste			

Virta			
Nimellinen	10 A	15 A	15 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	10 mm ²	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
13mm .512"	6mm .236"	1,2-1,4Nm 10,6-12,3lb.in	IP10

Malli		Tuoten:ro	
FEM12S	V2 paks. 3 mm	0117 628.22	
AD2,5	24 A	0114 205.20	
FU520	0,5 A	0008 288.15	
	1 A	0008 290.13	
	2 A	0008 291.00	
	3,15 A	0008 289.16	
	5 A	0008 292.01	

⁽⁶⁾ Lohkon sivulla
Huom : (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : sulakkeen mukaan.
(2) Maks. vuotovirta: 1,8 mA.
(3) Maks. vuotovirta: 5,2 mA.

Riviliittimet sulakkeille

5 x 20 mm ja 5 x 25 mm sulakkeet

silmuikkaliittimin

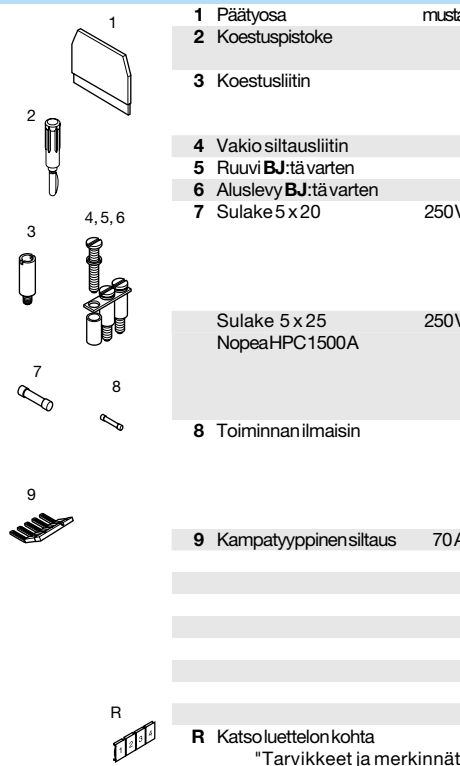
DIN 1 - DIN 3

Päätypurist. paks. 9,1 mm **BADL** V0 0199408.02
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** 0103002.26
 Muut päätypuristimet: katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoilla 0173220.05
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **FR4** 0168500.12
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäaihoilla 0101598.26
 Kisko 32 x 15 **PR12Z** 0163050.04
 Muut kiskot: katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

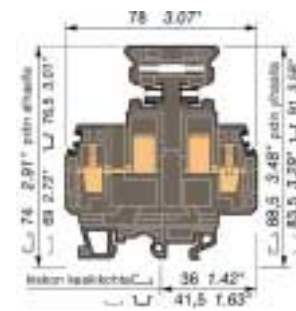
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiä jännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

Tarvikkeet

- 
- Päätyosa musta
 - Koestuspistoke
 - Koestusliitin
 - Vakio siltausliitin
 - Ruuvi BJT:tä varten
 - Aluslevy BJT:tä varten
 - Sulake 5 x 20 250V
 - Sulake 5 x 25 Nopea HPC1500A 250V
 - Toiminnan ilmaisin
 - Kampatyypinensiltaus 70A
 - R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

MU10/13.SF1

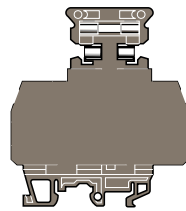
Jaotus 13mm (512")



13 mm lohko toiminnan ilmaisimelle (tilattava erikseen).

MU10/14,5.SF1

Jaotus 14,5mm (571")



14,5 mm lohko toiminnan ilmaisimelle (tilattava erikseen).

Väri	Malli	Tuoten.ro	Väri	Malli	Tuoten.ro
Musta V0	MU10/13.SF1	0199012.17	Musta V0	MU10/14,5.SF1	0199011.16
Ominaisuudet			Ominaisuudet		
Johtimen koko			Johtimen koko		
	NFC	DN	UL	CSA	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16mm ²	22-10AWG	6AWGmax.		Silmukka- Yksisäikeinen 0,5-16mm ² 22-10AWG 6AWGmax.
liitin Monisäikeinen	0,5-10mm ²	22-10AWG	6AWGmax.		liitin Monisäikeinen 0,5-10mm ² 22-10AWG 6AWGmax.
Jännite			Jännite		
Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)	Nimellinen	750 V Gr.C (1) 600 V (1) 600 V (1)
Pulssi				Pulssi	
Saasteaste				Saasteaste	
Virta			Virta		
Nimellinen	16 A	16 A	16 A	Nimellinen	16 A 16 A 16 A
Johtimen koko			Johtimen koko		
Nimellinen/Koko	10 mm ²	10 AWG	6 AWG	Nimellinen/Koko	10 mm ² 10 AWG 6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukristysmomentti	Kosketus-suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruuvitalta Suositellukristysmomentti Kosketus-suojaus
12mm 47"	5,5mm 22"	1,2-1,4Nm 10,6-12,3lb.in	IP20 NEMA1	12mm 47"	5,5mm 22" 1,2-1,4Nm 10,6-12,3lb.in IP20 NEMA1
Malli Tuoten.ro			Malli Tuoten.ro		
FEM13J V0 paks. 1,5mm 0199635.24			suljettu lohko, toimitetaan levyn kanssa		
FC2 halk. 2mm 0007865.26			FC2 halk. 2 mm 0007 865.26		
FC4 halk. 4mm 0167860.01			FC4 halk. 4 mm 0167 860.01		
AL2 halk. 2mm 0163043.21			AL2 halk. 2 mm 0163 043.21		
AL3 halk. 3mm 0163261.00			AL3 halk. 3 mm 0163 261.00		
AL4 halk. 4mm 0163262.01			AL4 halk. 4 mm 0163 262.01		
BJS131 10 napaa 0175991.11					
VJS11 0163394.26					
FDJ11 0168783.01					
FU520 0,5 A 0008288.15			FU520 0,5 A 0008 288.15		
1 A 0008290.13			1 A 0008 290.13		
2 A 0008291.00			2 A 0008 291.00		
3,15 A 0008289.16			3,15 A 0008 289.16		
5 A 0008292.01			5 A 0008 292.01		
FU525 1,6 A 0167546.22			FU525 1,6 A 0167 546.22		
2 A 0167547.23			2 A 0167 547.23		
2,5 A 0167548.04			2,5 A 0167 548.04		
4 A 0167549.05			4 A 0167 549.05		
6,3 A 0167550.02			6,3 A 0167 550.02		
LEN Neon 110-230 VAC 0167075.25			LEN Neon 110 - 230 VAC 0167 075.25		
Neon 480 VAC 0103909.00			Neon 480 VAC 0103 909.00		
Vuotovirta neon-ilmaisimella < 0,5 mA (110 & 480 VAC) < 0,7 mA (230 VAC)			Vuotovirta neon-ilmaisimella < 0,5 mA (110 & 480 VAC) < 0,7 mA (230 VAC)		
PC 13 10 poles 0173 510.20					
11			11		
17 ohkon sivuilla 26			17 lohkon sivuilla 26		

Huom: (1) Eristysliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetyn sulakkeen mukaan.

Riviliittimet sulakkeilla

sulakkeita 6,35 x 25,4 mm ^{1/4} x 1 in.
ja 6,35 x 32 mm ^{1/4} x 1 ^{1/4} in. varten
silukkaliittimin

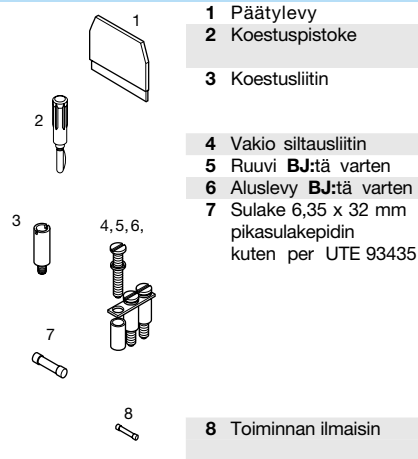
☐ ☐ DIN 1 - DIN 3

Päätypurist. ☐ paks. 9,1 mm **BADL** V0 0199 408.02
Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** 0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin 0173 220.05
Kisko ☐ 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168 500.12
Kisko ☐ 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikähoiin 0101 598.26
Kisko ☐ 32 x 15 **PR122** 0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen
nimellissännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

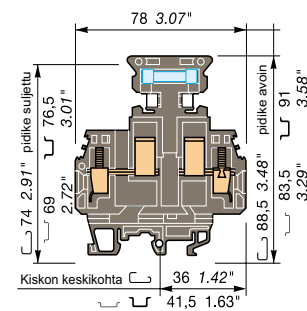
Tarvikkeet

- 
- Päätylevy musta
 - Koestuspistoke
 - Koestusliitin
 - Vakio siltausliitin
 - Ruuvi **BJ**:tä varten
 - Aluslevy **BJ**:tä varten
 - Sulake 6,35 x 32 mm pikasulakepidin kuten per UTE 93435
 - Toiminnan ilmainen

R Katso luettelon kohta
"Tarvikkeet ja merkinnät"

MU 10/13.SF2

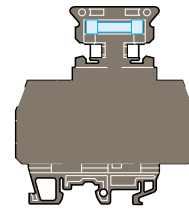
Jaotus 13 mm (0,512")



13 mm lohko toiminnan ilmaisinta varten (tilattava erikseen).

MU 10/14,5.SF2

Jaotus 14,5 mm (0,571")



14,5 mm lohko palamisosoitusta varten (tilattava erikseen).



Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli	Tuoten:ro
Musta V0	 MU 10/13.SF2	0199 014.11	Musta V0	 MU 10/14,5.SF2	0199 013.10

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,5-16mm ²	22-10AWG	6AWG max.
	Monisäikeinen	0,5-10mm ²	22-10AWG	6AWG max.

Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	10 mm ²	10 AWG	6 AWG
Johtimen kuorinta- pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kristysmomentti	Suojaus
12mm .47"	5,5mm .22"	1,2-1,4Nm 10,6-12,3lb.in	IP20 NEMA 1

Malli

Malli	V0	paks.	Tuoten:ro
FEM13U		1,5 mm	0199 635.24
FC2		halk. 2 mm	0007 865.26
FC4		halk. 4 mm	0167 860.01
AL2		halk. 2 mm	0163 043.21
AL3		halk. 3 mm	0163 261.00
AL4		halk. 4 mm	0163 262.01
BJS131		10 -nap.	0175 991.11
VJS11			0163 394.26
RDJ11			0168 783.01
FU633		6,35 x 32	
		0,25 A	0168 554.03
		0,63 A	0168 555.04
		1 A	0168 556.05
		1,6 A	0168 557.06
		2,5 A	0168 558.17
		4 A	0168 559.10
		6,3 A	0168 560.15
		10 A	0168 561.02
		16 A	0168 562.03
LEN	Neon	110 - 230 VAC	0167 075.25
	Neon	480 VAC	0103 909.00

Vuotovirta neon-ilmaisimella
< 0,5 mA (110 & 480 VAC)
< 0,7 mA (230 VAC)

Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,5-16mm ²	22-10AWG	6AWG max.
	Monisäikeinen	0,5-10mm ²	22-10AWG	6AWG max.

Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

Johtimen koko

Nimellinen/koko	10 mm ²	10 AWG	6 AWG
Johtimen kuorinta- pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kristysmomentti	Suojaus
12mm .47"	5,5mm .22"	1,2-1,4Nm 10,6-12,3lb.in	IP20 NEMA 1

Malli

Malli	toimitetaan lohkon kanssa	Tuoten:ro
FC2	halk. 2 mm	0007 865.26
FC4	halk. 4 mm	0167 860.01
AL2	halk. 2 mm	0163 043.21
AL3	halk. 3 mm	0163 261.00
AL4	halk. 4 mm	0163 262.01
FU633	6,35 x 32	
	0,25 A	0168 554.03
	0,63 A	0168 555.04
	1 A	0168 556.05
	1,6 A	0168 557.06
	2,5 A	0168 558.17
	4 A	0168 559.10
	6,3 A	0168 560.15
	10 A	0168 561.02
	16 A	0168 562.03
LEN	Neon	110 - 230 VAC
	Neon	480 VAC

Vuotovirta neon-ilmaisimella
< 0,5 mA (110 & 480 VAC)
< 0,7 mA (230 VAC)

⑪ ⑰ Lohkon sivulla ⑳ Huom:(1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : sulakkeen mukaan.

Riviliittimet sulakkeille

6,35 x 25,4 mm ^{1/4} x 1 in.
ja 6,35 x 32 mm ^{1/4} x 1 ^{1/4} in. sulakkeet
silmutkalähtimillä

☐ ☐ DIN 1 - DIN 3



Päätypurist. ☐ paks. 9,1 mm **BADL** V0 0199408.02
Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** 0103002.26
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäihioilla 0173220.05
Kisko ☐ 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168500.12
Kisko ☐ 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäihioilla 0101598.26
Kisko ☐ 32 x 15 **PR12Z** 0163050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiä jännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

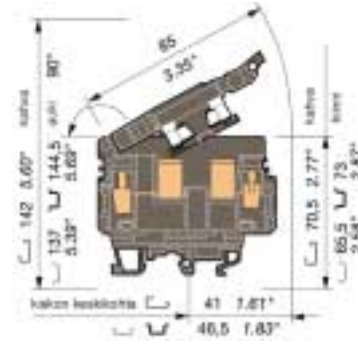
Tarvikkeet

-
- 1 Päätylevy musta
 - 2 Koestuspistoke
 - 3 Koestusliitin
 - 4 Vakiosiltausliitin ruuvi BJSäävarten aluslevy BJSäävarten
 - 5 Kampatyypin siltaus 70A
 - 6 Asennustanko
 - 7 Asennusengas
 - 8 Sulake 6,35 x 32 mm (1/4 x 1 ^{1/4} in.) BPC pakasulake IEC127-2 mukaan
- HPC viivästetty sulake UL198G mukaan

R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

ML 10/13.SF

Jaotus 13 mm (512")



Riviliitin, 13 mm vakio lohko.



Väri	Malli	Tuoten.ro
Musta V0	ML 10/13.SF	0199 095.13

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16 mm ²	22-10 AWG	22-8 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm ²	22-10 AWG	22-8 AWG	

Jännite	800 V (1)	600 V (1)	600 V (1)
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta	16 A	25 A	25 A
Nimellinen			

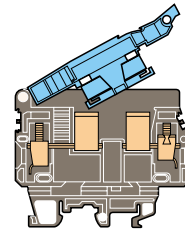
Johtimen koko	10 mm ² / A6	10 AWG	8 AWG
Nimellinen/Koko			

Johtimen kuorintapituus	Suosittelun ruuvitalta	Suosittelun kiristysmomentti	Kosketus-suojaus
12 mm .472"	5,5 mm .217"	1,2-1,4 Nm 10,6-12,3 lb.in	

Malli	Tuoten.ro	Malli	Tuoten.ro
FEM13U V0	0199 635.24	FEM13U V0	0199 635.24
FC2	0007 865.26	FC2	0007 865.26
FC4	0167 860.01	FC4	0167 860.01
AL2	0163 043.21	AL2	0163 043.21
AL3	0163 261.00	AL3	0163 261.00
AL4	0163 262.01	AL4	0163 262.01
BJS131 (2)	0175 991.11	BJS131 (2)	0175 991.11
VJS11	0163 394.26	VJS11	0163 394.26
RDJ11	0168 783.01	RDJ11	0168 783.01
PC13	0173 510.20	PC13	0173 510.20
TGA13	0168 564.05	TGA13	0168 564.05
TGA13	0168 565.06	TGA13	0168 565.06
TGA13	0168 566.07	TGA13	0168 566.07
ANT	0168 675.14	ANT	0168 675.14
FU633	0168 554.03		
	0,25 A		0168 555.04
	0,63 A		0168 556.05
	1 A		0168 557.06
	1,6 A		0168 558.17
	2,5 A		0168 559.10
	4 A		0168 560.15
	6,3 A		0168 561.02
	10 A		0168 562.03
	16 A		

ML 10/13.SN

Jaotus 13 mm (512")



13 mm lohko varustettuna katkaisusillalla, lukittu siniseen kahvaan.



Väri	Malli	Tuoten.ro
Musta/Sinin V0	ML 10/13.SN	0199 105.22

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16 mm ²	22-10 AWG	22-8 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm ²	22-10 AWG	22-8 AWG	

Jännite	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta	16 A	25 A	25 A
Nimellinen			

Johtimen koko	10 mm ² / A6	10 AWG	8 AWG
Nimellinen/Koko			

Johtimen kuorintapituus	Suosittelun ruuvitalta	Suosittelun kiristysmomentti	Kosketus-suojaus
12 mm .472"	5,5 mm .217"	1,2-1,4 Nm 10,6-12,3 lb.in	

Malli	Tuoten.ro	Malli	Tuoten.ro
FEM13U V0	0199 635.24	FEM13U V0	0199 635.24
FC2	0007 865.26	FC2	0007 865.26
FC4	0167 860.01	FC4	0167 860.01
AL2	0163 043.21	AL2	0163 043.21
AL3	0163 261.00	AL3	0163 261.00
AL4	0163 262.01	AL4	0163 262.01
BJS131 (2)	0175 991.11	BJS131 (2)	0175 991.11
VJS11	0163 394.26	VJS11	0163 394.26
RDJ11	0168 783.01	RDJ11	0168 783.01
PC13	0173 510.20	PC13	0173 510.20
TGA13	0168 564.05	TGA13	0168 564.05
TGA13	0168 565.06	TGA13	0168 565.06
TGA13	0168 566.07	TGA13	0168 566.07
ANT	0168 675.14	ANT	0168 675.14

Siltausliittimen asennus, ei koottuna

BJS:n käyttö edellyttää erillisen postin.



☐ C610 lohkon päällä

☐ RC810 lohkon sivuilla

☐

☐ C610 lohkon päällä

☐ RC810 lohkon sivuilla

☐

Huom. (1) Riviliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetyn sulakkeen mukaan.
(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

Riviliittimet sulakkeilla

6,35 x 32 mm ^{1/4} x 1 ^{1/4} in.

silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3








Päätypurist. pak.s.9,1mm **BADL** VO **0199 408.02**
 Päätypuristin pak.s.9,1mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

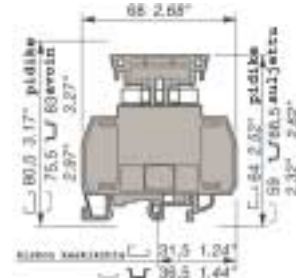
Tarvikkeet

-  Sulake 6,35 x 32 nopea sulake 250 V
-  Kampamainen siltausliitin 70 A
70 A
70 A
70 A
-  Päätysuoja
-  Palamisen osoitus (2)

 **R** Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 10/16.SF...

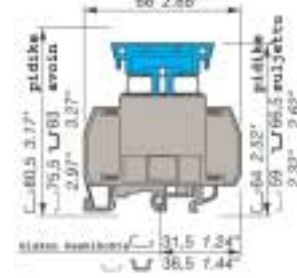
Jaotus 16 mm (0,630")



16 mm lohko palamisen osoituksella tai ilman.

M 10/16.SN

Jaotus 16 mm (0,630")



16 mm siniseen pidikkeeseen lukitulla katkaisulinkillä.

Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli	Tuoten:ro
Ilman palamisen osoitusta:			Harmaa	M 10/16.SN	0115 379.06
Harmaa	M 10/16.SF	0115 377.24			
Erikseen tilattavalle palamisen osoitukselle:					
Harmaa	M 10/16.SFL	0115 378.05			
Ominaisuudet			Ominaisuudet		
Johtimen koko			Johtimen koko		
	NFC	DIN	UL	CSA	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²	18-8 AWG	20-8 AWG		
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²	18-8 AWG	20-8 AWG		
Jännite			Jännite		
Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)	Nimellinen	750 V Gr.C (1)
Pulssi				Pulssi	
Saasteaste				Saasteaste	
Virta			Virta		
Nimellinen	16 A	16 A	16 A	Nimellinen	16 A
Johtimen koko			Johtimen koko		
Nimellinen/koko	10 mm ²	8 AWG	8 AWG	Nimellinen/koko	10 mm ²
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta
11 mm	5,5 mm	0,8-1 Nm		11 mm	5,5 mm
.433"	.217"	7.1-8.9 lb.in		.433"	.217"
Malli			Malli		
Tuoten:ro			Tuoten:ro		
FU633	6,35 x 32				
	0,25 A	0168 554.03			
	0,63 A	0168 555.04			
	1 A	0168 556.05			
	1,6 A	0168 557.06			
	2,5 A	0168 558.17			
	4 A	0168 559.10			
	6,3 A	0168 560.15			
	10 A	0168 561.02			
	16 A	0168 562.03			
PC16	2 nap.	0116 729.26	PC16	2 nap.	0116 729.26
PC16	3 nap.	0116 733.12	PC16	3 nap.	0116 733.12
PC16	4 nap.	0116 734.13	PC16	4 nap.	0116 734.13
PC16	10 nap.	0116 735.14	PC16	10 nap.	0116 735.14
EIP		0113 550.24	EIP		0113 550.24
LEN (2)	Neon 110 - 230 V AC	0167 075.25			
LEN (2)	Neon 480 V AC	0103 909.00			
	Vuotovirta < 0,5 mA (110 & 480 V)				
	neon-ilmaisimella < 0,7 mA (230 V AC)				



YHTEENKYTKETTYMONIVAIHESULAKKEEN KATKAISU

Saranallisia vipu- ja ponnahdus kantajasulakkeen-pitimiä on saatavana yhteenkytkettyinä moni-vaiheisina 2, 3 ja 4 navan kokoonpanoina varustettuina enintään 32 A:n sulakkeilla. Käytä kätevin manuaalisiin eristyskytkimiin.

⁽¹⁾ ⁽¹⁷⁾ Lohkon sivulla ⁽²⁶⁾
 Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite: sulakkeen mukaan.
 (2) Vain lohkolle P/N: 0115378.05

⁽¹⁾ ⁽¹⁷⁾ Lohkonsivulla ⁽²⁶⁾

Riviliittimet sulakkeilla
10,3 x 38 mm ^{13/32} x 1 ^{1/2} in. varten
silmukkaliittimin
 DIN 3

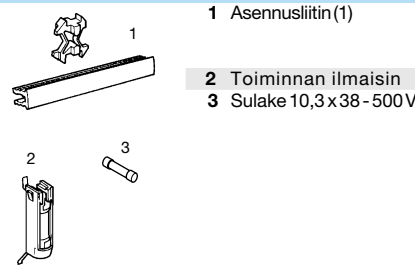


Päätypuristin paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199 408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**
 Muut päätypuristimet: Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellissännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

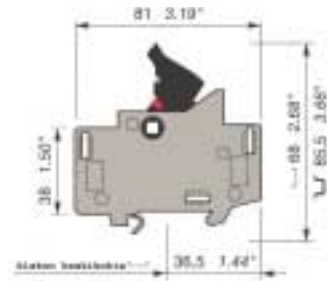


- 1 Asennusliitin (1)
 2 Toiminnan ilmainen
 3 Sulake 10,3 x 38 - 500V

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

DL 10/17,5.SF

Jaotus 17,5 mm (0,689")



17,5 mm vakiolohko.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/ musta kahvaV0	DL 10/17,5.SF	0116 438.13

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC			UL			CSA		
	NFC	DIN							
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²			18-6 AWG			18-6 AWG		
liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm ²			18-6 AWG			18-6 AWG		

Jännite			
Nimellinen	690 V (2)	600 V (2)	600 V (2)
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		

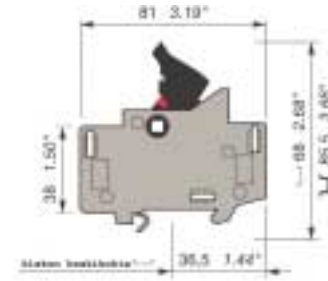
Virta			
Nimellinen	32 A	30 A	30 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suosittelu ristysmomentti 1,2 Nm 10.6 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
TGDL2	2 nap. 0179 746.16
TGDL3	3 nap. 0179 747.17
TGDL4	4 nap. 0179 748.20
LEN.DL	80 - 400 V 0179 745.15
FU103	vakio Hidas
0,6 A	0167 086.11
1 A	0167 087.12
2 A	0167 076.26 0167 088.23
4 A	0167 077.27 0167 089.24
6 A	0167 078.00 0167 090.21
8 A	0167 079.01 0167 091.16
10 A	0167 080.27 0167 092.17
12 A	0167 081.14
16 A	0167 082.15 0167 094.11
20 A	0167 083.16 0167 095.12
25 A	0167 084.17
32 A	0167 085.10

DL 10/17,5.SN

Jaotus 17,5 mm (0,689")



17,5 mm kahvaan lukitulla katkaisulinkillä. Kahvassa sininen merkintä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/ musta kahvaV0	DL 10/17,5.SN	0116 439.14

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC			UL			CSA		
	NFC	DIN							
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²			18-6 AWG			18-6 AWG		
liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm ²			18-6 AWG			18-6 AWG		

Jännite			
Nimellinen	690 V (2)	600 V (2)	600 V (2)
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	32 A	30 A	30 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm ² / A5	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suosittelu ristysmomentti 1,2 Nm 10.6 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
TGDL2	2 nap. 0179 746.16
TGDL3	3 nap. 0179 747.17
TGDL4	4 nap. 0179 748.20

⑤ ⑪ RC65 (vaakasuora)
 Huom: (1) Asennustankoja toimitetaan liittinten kanssa, jotta lohkot voidaan asentaa yhdessä moninapaista käyttöä varten.
 (2) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite: sulakkeen mukaan.

Riviliittimet sulakkeille

10,3 x 38 mm:n (13/32" x 1 1/2") sulakkeet

silmukkaliittimet





DIN 1 - DIN 3

Päätypur. paks. 9,1 mm **BADL** VO **0199408.02**
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103002.26**
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin **0173220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihioin **0101598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR12Z** **0163050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

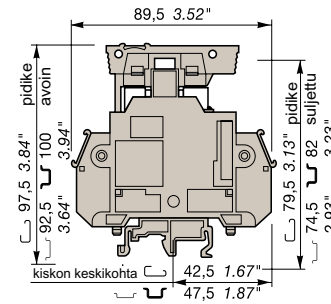
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiä jännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

Tarvikkeet

-  Siltausliitinkampa 70A
 -  IDC-siltausliitin
 -  Sulake 10,3 x 38 - 500 V
 -  Toiminnan ilmaisin (2)
- R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

MB 10/22.SF...

Jaotus 22mm (866°)



22 mm:n riviliitin ilman toiminnan ilmaisinta tai sen kanssa.

Väri	Malli	Tuoten.ro
Hamaa	MB 10/22.SF	0116 302.23
Toiminnan ilmaisin tilattava erikseen:		
Hamaa	MB 10/22.SFL	0116 303.24

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²		18-6 AWG	18-6 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		18-10 AWG	18-10 AWG

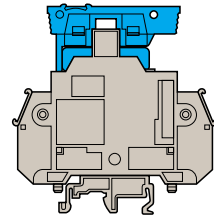
Jännite	Nimellinen		
	800 V (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			
Virta	Nimellinen		
	30 A	32 A	30 A
Johtimen koko	Nimellinen/Koko		
	6 mm ²	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojajaus
12,5 mm .492"	6,5 mm .256"	2,3 Nm 20 lb.in	IP 10

Malli	Tuoten.ro
PC22	3 nap.
PC22	10 nap.
AD2,5	0114 205.20
FU103	vakio
0,6 A	0167 086.11
1 A	0167 087.12
2 A	0167 088.23
4 A	0167 077.27
6 A	0167 078.00
8 A	0167 079.01
10 A	0167 080.27
12 A	0167 081.14
16 A	0167 082.15
20 A	0167 083.16
25 A	0167 084.17
32 A	0167 085.10
LEN (2) Neon	110 - 230 V 0167 075.25
LEN (2) Neon	480 V AC 0103 909.00
Vuotovirtaneon-ilmaisimella	< 0,5 mA (110 & 480 V AC) < 0,7 mA (230 V AC)

Ⓢ lohkon päällä
 Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: sulakkeen mukaan.
 (2) Vain tuotenumeroa: 0116303.24 varten

MB 10/22.SN

Jaotus 22mm (866°)



22 mm:n riviliitin katkaisintangolla lukittuna siniseen pidikkeeseen.

Väri	Malli	Tuoten.ro
Hamaa/Sininen	MB 10/22.SN	0116 304.25

Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm ²		18-6 AWG	18-8 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm ²		18-10 AWG	18-10 AWG

Jännite	Nimellinen		
	800 V (1)	600 V	600 V
Pulssi			
Saasteaste			
Virta	Nimellinen		
	30 A	32 A	32 A
Johtimen koko	Nimellinen/Koko		
	6 mm ²	6 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojajaus
12,5 mm .492"	6,5 mm .256"	2,3 Nm 20 lb.in	IP 10

Malli	Tuoten.ro
PC22	3 nap.
PC22	10 nap.
AD2,5	0114 205.20

Ⓢ lohkon päällä

Katkaisimet



MB 10/22.S1N	1 napa + nolla	0116 287.14
MB 10/22.S2	2 napaa	0116 290.23
MB 10/22.S2N	2 napaa + nolla	0116 269.01
MB 10/22.S3	3 napaa	0116 293.12
MB 10/22.S3N	3 napaa + nolla	0116 272.24
MB 10/22.S4	4 napaa	0116 296.15

Riviliittimet sulakkeilla

10,3 x 38 mm, 13/32 x 1^{1/2} in.
ja DO1 - DO2, kierresulakkeet
siltausliittimin

DIN 1 - DIN 3

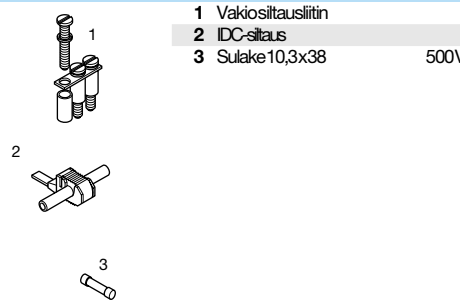


Päätypurist. paks. 9,1 mm **BADL** V0 0199408.02
Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** 0103002.26
Muut päätypuristimet: katsoluetalon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
Kisko 35 x 7,5 x 1 **FR30** reikäihioilla 0173220.05
Kisko 35 x 15 x 2,3 **FR4** reikäihioilla 0168500.12
Kisko 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäihioilla 0101598.26
Muut kiskot: katsoluetalon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen
nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

Tarvikkeet



- 1 Vakiosiltausliitin
- 2 IDC-siltaus
- 3 Sulake 10,3x38 500V

Sulake DO1 380V

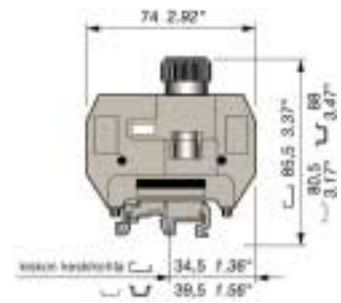
Sulake DO2 380V



R Katsoluetalon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

MB 10/24.SF...

Jaotus 24 mm (950")



24 mm:n suljettu thermoset lohko 10,3 x 38 varten ja DO1 sulakkeita varten.

UL **G.L.** **CE**

Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa / valk. tulppa 10,3 x 38 mm, 13/32 x 1 ^{1/2} sulakkeita varten	MB 10/24.SF	0116 299.20
Harmaa / musta tulppa DO1 sulakkeita varten	MB 10/24.SF1	0116 298.27

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16 mm ²	18-8 AWG	18-8 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm ²	18-8 AWG	18-6 AWG	

Jännite	Nimellinen	750 Gr.C (1)	600 V	600 V
Pulssi				
Saasteaste				

Virta	Nimellinen	32 A	35 A	30 A
Johtimen koko				
Nimellinen/ Koko	10 mm ²	8 AWG	6 AWG	
Johtimen kuorintapituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Kosketus-suojaus	
13 mm .51"	6 mm .236"	1,2-1,4 Nm 10,6-12,3 lb.in	IP 10	

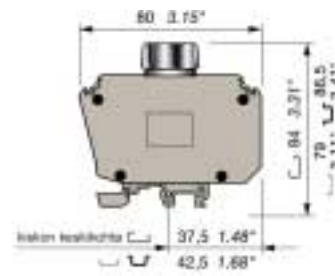
Malli	Tuoten.ro
BJS24 30 A 10 napaa	0167 856.21
AD2,5 24 A	0114 205.20
FU103 vakio	Hidas
0,6 A	0167 086.11
1 A	0167 087.12
2 A	0167 076.26
4 A	0167 077.27
6 A	0167 078.00
8 A	0167 079.01
10 A	0167 080.27
12 A	0167 081.14
16 A	0167 082.15
20 A	0167 083.16
25 A	0167 084.17
32 A	0167 085.10
FUD1 DO1 Gauge	
2 A	0167 848.01 vaalipunainen 0167 844.25
4 A	0167 849.02 ruskea 0167 845.26
6 A	0167 850.07 vihreä 0167 846.27
10 A	0167 851.24 punainen 0167 847.20
16 A	0167 852.25

Ohjon sivuilla

Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite: käytetyn sulakkeen mukaan.

MB 25/30.SF

Jaotus 30 mm (1.180")



30 mm:n suljettu lohko DO2 sulakkeita varten.

UL **CE**

Väri	Malli	Tuoten.ro
Harmaa / musta tulppa DO2 sulakkeita varten	MB 25/30.SF	0116 305.26

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,75-25 mm ²			
liitin Monisäikeinen	0,75-25 mm ²			

Jännite	Nimellinen	750 Gr.C (1)
Pulssi		
Saasteaste		

Virta	Nimellinen	63 A	
Johtimen koko			
Nimellinen/ Koko	25 mm ²		
Johtimen kuorintapituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Kosketus-suojaus
10 mm .394"	8 mm .315"	2-2,5 Nm 17,4-21,7 lb.in	IP 10

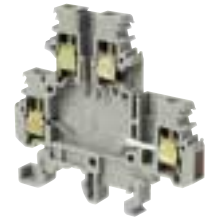
Malli	Tuoten.ro
BJS24 30 A 10 napaa	0167 856.21
AD2,5 24 A	0114 205.20
FUD2 DO2 Koko	
20 A	0174 072.21 sininen 0174 094.10
25 A	0174 073.22 keltainen 0174 095.11
35 A	0174 074.23 musta 0174 104.27
50 A	0174 075.24 valkoinen 0174 105.20
63 A	0174 076.25

Ohjon sivuilla

Riviliittimetkomponenteilla

Tyhjät lohkot
Kaksikerroksiset lohkot
silmuksaliittimin

DIN 1 - 3



Päätypuristin	paks.9,1mm	BAMH	0114 836.00
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR122	0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

Huom.

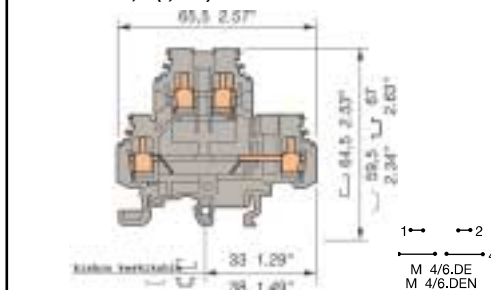
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

	1 Päätylevy	harmaa	
	2 Päätyerotuslevy	harmaa	
	3 Koestusliitin		
	4 Koestuslaite	harmaa	
	5 Koestuspistoke		
	6 Koottu siltausliitin (ilman IP 20 -suojausta)	32 A	
	7 Koottu siltausliitin (IP 20 -suojauksella)	32 A	
	8 Liitin	35 A	
	9 Kampatyypinen siltausliitin	35 A	
	10 IDC-siltaus	24 A	
	R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

M 4/6.DE...

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Tyhjät lohkot komponenteille (paks. 5 mm maks.).
Sisäiset liitännät juotoksin, ulkoiset silmuksaliittimellä.

Väri	Malli	Tuoten:ro
Ylä- ja alapiirit avattu		
Harmaa	M 4/6.DE	0115 185.05
Sininen	M 4/6.DEN	0125 185.07

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	

Jännite	500 V Gr.C	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

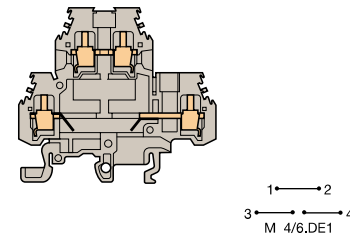
Malli	Tuoten:ro
FEM6D	paks. 1,0 mm 0118 499.23
FEM6D	paks. 1,0 mm 0128 499.25
SCF6D	paks. 1,0 mm 0118 495.17
AL2	halk. 2,0 mm 0163 070.00
AL3	halk. 3,0 mm 0163 261.00
DCG	0163 218.05
FC2 (2)	halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM6D (1)(3)	2 nap. 0173 515.11
BJM6D (1)(3)	3 nap. 0173 516.12
BJM6D (1)(3)	4 nap. 0173 517.13
BJM6D (1)(3)	5 nap. 0173 519.25
BJM6D (1)(3)	10 nap. 0173 520.22
BJMI6D (1)(3)	2 nap. 0179 668.20
BJMI6D (1)(3)	3 nap. 0179 669.21
BJMI6D (1)(3)	4 nap. 0179 670.26
BJMI6D (1)(3)	5 nap. 0179 671.13
BJMI6D (1)(3)	10 nap. 0179 672.14
EL6 (1)(3)	0173 627.21
BJS61 (1)(3)	10 nap. 0168 485.27
EV6D	0168 400.16
PC61	paks.0,5 mm 10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20

Malli	Tuoten:ro
FEM6D	paks. 1,0 mm 0118 499.23
SCF6D	paks. 1,0 mm 0118 495.17
AL2	halk. 2,0 mm 0163 070.00
AL3	halk. 3,0 mm 0163 261.00
DCG	0163 218.05
FC2 (2)	halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM6D (1)	2 nap. 0173 515.11
BJM6D (1)	3 nap. 0173 516.12
BJM6D (1)	4 nap. 0173 517.13
BJM6D (1)	5 nap. 0173 519.25
BJM6D (1)	10 nap. 0173 520.22
BJMI6D (1)	2 nap. 0179 668.20
BJMI6D (1)	3 nap. 0179 669.21
BJMI6D (1)	4 nap. 0179 670.26
BJMI6D (1)	5 nap. 0179 671.13
BJMI6D (1)	10 nap. 0179 672.14
EL6 (1)	0173 627.21
BJS61 (1)	10 nap. 0168 485.27
EV6D	0168 400.16
PC61	paks.0,5 mm 10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20

①ohkon sivuilla ②ohkon yläosassa
Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.
(2) AL2:lla tai DCG:llä varustettua lohkoa varten
(3) Näitä tarvikkeita voidaan käyttää ainoastaan alaliitännässä.

M 4/6.DE1

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Tyhjät lohkot komponenteille (paks. 5 mm maks.).
Sisäiset liitännät juotoksin, ulkoiset silmuksaliittimellä.

Väri	Malli	Tuoten:ro
Alapiiri avattu		
Harmaa	M 4/6.DE1	0115 177.14

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG	

Jännite	500 V Gr.C	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Malli	Tuoten:ro
FEM6D	paks. 1,0 mm 0118 499.23
SCF6D	paks. 1,0 mm 0118 495.17
AL2	halk. 2,0 mm 0163 070.00
AL3	halk. 3,0 mm 0163 261.00
DCG	0163 218.05
FC2 (2)	halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM6D (1)	2 nap. 0173 515.11
BJM6D (1)	3 nap. 0173 516.12
BJM6D (1)	4 nap. 0173 517.13
BJM6D (1)	5 nap. 0173 519.25
BJM6D (1)	10 nap. 0173 520.22
BJMI6D (1)	2 nap. 0179 668.20
BJMI6D (1)	3 nap. 0179 669.21
BJMI6D (1)	4 nap. 0179 670.26
BJMI6D (1)	5 nap. 0179 671.13
BJMI6D (1)	10 nap. 0179 672.14
EL6 (1)	0173 627.21
BJS61 (1)	10 nap. 0168 485.27
EV6D	0168 400.16
PC61	paks.0,5 mm 10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20

Malli	Tuoten:ro
FEM6D	paks. 1,0 mm 0118 499.23
SCF6D	paks. 1,0 mm 0118 495.17
AL2	halk. 2,0 mm 0163 070.00
AL3	halk. 3,0 mm 0163 261.00
DCG	0163 218.05
FC2 (2)	halk. 2,0 mm 0007 865.26
BJM6D (1)	2 nap. 0173 515.11
BJM6D (1)	3 nap. 0173 516.12
BJM6D (1)	4 nap. 0173 517.13
BJM6D (1)	5 nap. 0173 519.25
BJM6D (1)	10 nap. 0173 520.22
BJMI6D (1)	2 nap. 0179 668.20
BJMI6D (1)	3 nap. 0179 669.21
BJMI6D (1)	4 nap. 0179 670.26
BJMI6D (1)	5 nap. 0179 671.13
BJMI6D (1)	10 nap. 0179 672.14
EL6 (1)	0173 627.21
BJS61 (1)	10 nap. 0168 485.27
EV6D	0168 400.16
PC61	paks.0,5 mm 10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20

①ohkon sivuilla ②ohkon yläosassa
Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.
(2) AL2:lla tai DCG:llä varustettua lohkoa varten
(3) Näitä tarvikkeita voidaan käyttää ainoastaan alaliitännässä.

Riviliitin komponentin pitimellä Neon-valon ilmaisimella Kaksikerroksiset silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

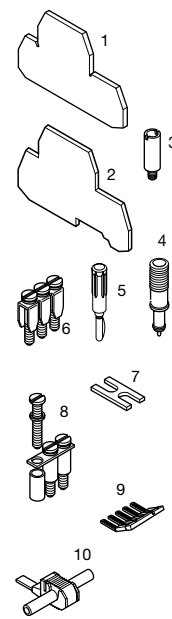


Päättypuristin paks.9,1mm **BAMH** 0114 836.00
 Muut päättypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**
 Kisko 32 x 15 **PR122** **0163 050.04**
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

Tarvikkeet

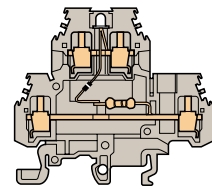


- | | | |
|----|---|--------|
| 1 | Päätylevy | harmaa |
| 2 | Päättyerutuslevy | harmaa |
| 3 | Koestusliitin | |
| 4 | Koestuslaite | harmaa |
| 5 | Koestuspistoke | |
| 6 | Koottu siltausliitin (ilman IP20-suojauستا) | 32A |
| | Koottu siltausliitin (IP20-suojauksella) | 32A |
| 7 | Liitoslevy | 35A |
| 8 | Siltausliitin ei koottuna | 32A |
| | Ruuvi + holkki + aluslevy | |
| 9 | Kampatyypinen siltausliitin | 35A |
| 10 | IDC-siltaus | |

R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/6.DL...

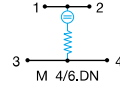
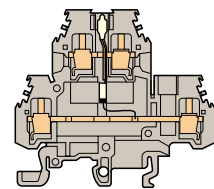
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



1 liittää 4 syötöllä kahdessa kerroksessa. Varustettu suojaetulla LED-valolla.

M 4/6.DN...

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



1 liittää 4 syötöllä kahdessa kerroksessa. Varustettu neon-valolla.

Väri	Malli	P/N
Harmaa 12V=24V	M 4/6.DL2	0115 180.14
Harmaa 24V=48V	M 4/6.DL3	0115 181.01
Harmaa 24V=48V	M 4/6.DL4	0115 392.14

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC		
	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-12 AWG	22-12 AWG

Jännite	NFC		
	DIN	UL	CSA
Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	300 V
Pulssi			
Saasteaste			

Malli	P/N	
	FEM6D	0118 499.23
SCF6D	0118 495.17	
AL2	0163 070.00	
AL3	0163 261.00	
DCG	0163 218.05	
FC2	0007 865.26	
BJM6D (1)(3)	0173 515.11	
BJM6D (1)(3)	0173 516.12	
BJM6D (1)(3)	0173 517.13	
BJM6D (1)(3)	0173 519.25	
BJM6D (1)(3)	0173 520.22	
BJM6D (1)(3)	0179 668.20	
BJMI6D (1)(3)	0179 669.21	
BJMI6D (1)(3)	0179 670.26	
BJMI6D (1)(3)	0179 671.13	
BJMI6D (1)(3)	0179 672.14	
EL6 (1)(3)	0173 627.21	
BJS61 (1)(3)	0168 485.27	
EV6D	0168 400.16	
PC61	0163 311.22	
AD2,5	0114 205.20	

Malli	P/N	
	FEM6D	0118 499.23
SCF6D	0118 495.17	
AL2	0163 070.00	
AL3	0163 261.00	
DCG	0163 218.05	
FC2 (2)	0007 865.26	
BJM6D (1)(3)	0173 515.11	
BJM6D (1)(3)	0173 516.12	
BJM6D (1)(3)	0173 517.13	
BJM6D (1)(3)	0173 519.25	
BJM6D (1)(3)	0173 520.22	
BJMI6D (1)(3)	0179 668.20	
BJMI6D (1)(3)	0179 669.21	
BJMI6D (1)(3)	0179 670.26	
BJMI6D (1)(3)	0179 671.13	
BJMI6D (1)(3)	0179 672.14	
EL6 (1)(3)	0173 627.21	
BJS61 (1)(3)	0168 485.27	
EV6D	0168 400.16	
PC61	0163 311.22	
AD2,5	0114 205.20	

Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.
 (2) AL2:lla tai DCG:llä varustettua lohkoa varten
 (3) Nämä tarvikkeet voidaan kiinnittää ainoastaan alempaan kerrokseen.

Väri	Malli	P/N
110 V~ 127 V=	M 4/6.DN	0115 182.02
230 V~	M 4/6.DN1	0115 183.03

Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC		
	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm ²	22-12 AWG	18-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,22-4 mm ²	22-12 AWG	18-12 AWG

Jännite	NFC		
	DIN	UL	CSA
Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	150 V
Pulssi			
Saasteaste			

Malli	P/N	
	FEM6D	0118 499.23
SCF6D	0118 495.17	
AL2	0163 070.00	
AL3	0163 261.00	
DCG	0163 218.05	
FC2 (2)	0007 865.26	
BJM6D (1)(3)	0173 515.11	
BJM6D (1)(3)	0173 516.12	
BJM6D (1)(3)	0173 517.13	
BJM6D (1)(3)	0173 519.25	
BJM6D (1)(3)	0173 520.22	
BJMI6D (1)(3)	0179 668.20	
BJMI6D (1)(3)	0179 669.21	
BJMI6D (1)(3)	0179 670.26	
BJMI6D (1)(3)	0179 671.13	
BJMI6D (1)(3)	0179 672.14	
EL6 (1)(3)	0173 627.21	
BJS61 (1)(3)	0168 485.27	
EV6D	0168 400.16	
PC61	0163 311.22	
AD2,5	0114 205.20	

Malli	P/N	
	FEM6D	0118 499.23
SCF6D	0118 495.17	
AL2	0163 070.00	
AL3	0163 261.00	
DCG	0163 218.05	
FC2 (2)	0007 865.26	
BJM6D (1)(3)	0173 515.11	
BJM6D (1)(3)	0173 516.12	
BJM6D (1)(3)	0173 517.13	
BJM6D (1)(3)	0173 519.25	
BJM6D (1)(3)	0173 520.22	
BJMI6D (1)(3)	0179 668.20	
BJMI6D (1)(3)	0179 669.21	
BJMI6D (1)(3)	0179 670.26	
BJMI6D (1)(3)	0179 671.13	
BJMI6D (1)(3)	0179 672.14	
EL6 (1)(3)	0173 627.21	
BJS61 (1)(3)	0168 485.27	
EV6D	0168 400.16	
PC61	0163 311.22	
AD2,5	0114 205.20	

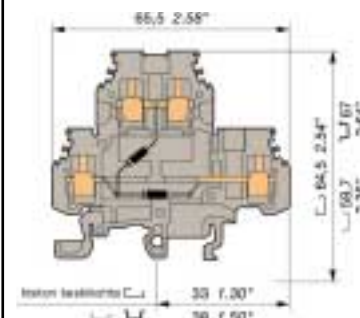
Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.
 (2) AL2:lla tai DCG:llä varustettua lohkoa varten
 (3) Nämä tarvikkeet voidaan kiinnittää ainoastaan alempaan kerrokseen.

**Komponenteilla
varustetut riviliittimet
diodilla
kaksikerroksiset
silmukkaliittimin**

 **DIN 1 - 3**

**M 4/6.DE1.D
M 4/6.DE2.D**

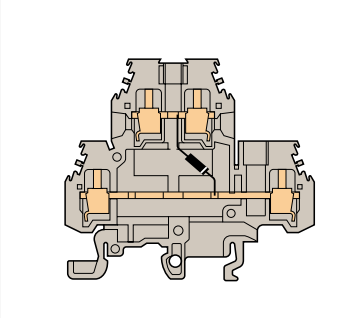
Jaotus 6 mm (236°)



Lohko varustettuna kahdella 1N4007 diodilla, negatiivinen yhteinen (1000 V huippu - 250 V käyttö - 1 A).

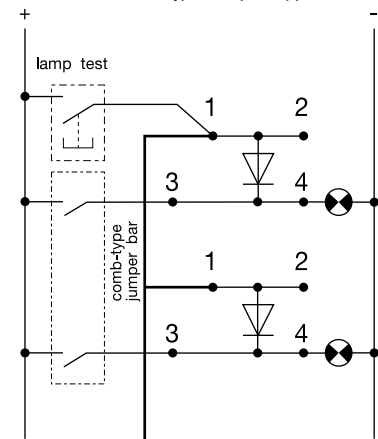
**M 4/6.DD
M 4/6.DD1**

Jaotus 6 mm (236°)



Lohko varustettuna yhdellä 1N4007 diodilla, kahdella liittämällä anodijakatkodiakohti (1000 V huippu - 250 V käyttö - 1 A).

Typical lamp test application



BMH	paks. 9,1 mm	0114836.00
<i>Muut päätytyypit: katsokohta "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>		
PR30	35 x 7,5 x 1	0173220.05
PR4	35 x 15 x 2,3	0168500.12
PR5	35 x 15 x 1,5	0101598.26
PR12Z	32 x 15 x 1,5	0163050.04
<i>Muut kiskot ja tarvikkeet katsokohta "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>		

Malli	Tuotenro
Harmaarunko	
Yksi negatiivinen lähtö	
M 4/6.DE1.D	0115 371.26
Harmaarunko	
Kaksi negatiivista lähtöä	
M 4/6.DE2.D	0115 327.12

Malli	Tuotenro
Harmaarunko	
•Estodiodin katodi (K), joka on liitetty alempaan piiriin	
M 4/6.DD	0115 168.23
•Estodiodin katodi (K), joka on liitetty ylempään piiriin	
M 4/6.DD1	0115 184.04

Ominaisuudet		NFC	DIN	UL	CSA
Johtimenkoko	Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm²			
	liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm²			

Nimellisjännite		500 V Gr.C	500 V Gr.C	600 V	150 V
Nimellisvirta		20 A	20 A	25 A	25 A

Nimelliskoko		4 mm²	4 mm²	12 AWG	12 AWG
Johtimen nimelliskoko		4 mm²	4 mm²	12 AWG	12 AWG

Muut ominaisuudet		Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kir.momentti	Kosketus-suojaus
		8,5 mm .33"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	IP20 NEMA 1

Tarvikkeet		Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
1	Päätylevy	harmaa			
2	Päätyerotuslevy	harmaa			
3	Koestusliitin				
4	Koestuslaite	harmaa			
5	Koestuspötkö				
6	Kootu siltausliitin (ImanIP20suojauستا)	32A			
7	Kootu siltausliitin (IP20suojauksella)	32A			
8	Yhdistäjälevy 35A				
9	Siltausliitin, eikoottu hylsy+ruuvi+aluslevy	32A			
10	Nivelletty siltausliitin	35A			
11	Kampatyypinen siltausliitin	35A			
12	DC-siltaus				

R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

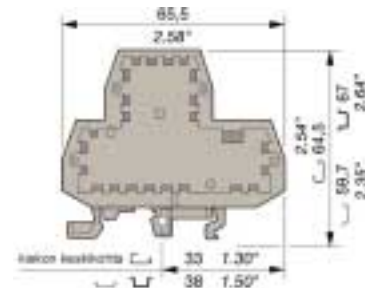
Huom: (1) Näitä tarvikkeita voidaan kiinnittää vain alempaan kerrokseen.
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.
(3) Lohkolle varustettuna AL2:lla tai DCG:llä.

**Komponenteilla
varustetut riviliittimet
varistoreilla
Sarja 7000
silukkaliittimin**

☐ ☐ DIN 1 - 3

M 4/9.PV.../...
5 - 130 VDC

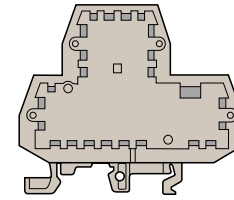
Jaotus 9mm(.354")



M 4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella metallioksidijäljänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.

M 4/9.PV.../...
12 - 240 V AC

Jaotus 9mm(.354")



M 4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella metallioksidijäljänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.



Malli **Tuoten:o**

Malli **Tuoten:o**

Harmaarunko

Harmaarunko

M 4/9.PV 5/4	5 V DC	0007 004.23
M 4/9.PV 12/8	12 V DC	0007 005.24
M 4/9.PV 15/12	15 V DC	0007 006.25
M 4/9.PV 24/15	24 V DC	0007 007.26
M 4/9.PV 48/35	48 V DC	0007 009.00
M 4/9.PV 60/48	60 V DC	0007 010.24
M 4/9.PV 130/60	110-130 V DC	0007 011.11

M 4/9.PV 15/12	12 V AC	0007 006.25
M 4/9.PV 24/15	15 V AC	0007 007.26
M 4/9.PV 35/24	24 V AC	0007 008.07
M 4/9.PV 60/48	48 V AC	0007 010.24
M 4/9.PV 130/60	60 V AC	0007 011.11
M 4/9.PV 165/110	110 V AC	0007 012.12
M 4/9.PV 270/130	130 V AC	0007 013.13
M 4/9.PV 508/240	220-240 V AC	0007 014.14

BAMH	paks. 9,1 mm	0114836.00
Muut päätytyypit: katso "Tarvikkeetjamerkinnot"		
PR30	35 x 7,5 x 1	0173220.05
PR4	35 x 15 x 2,3	0168500.12
PR5	35 x 15 x 1,5	0101598.26
PR12Z	32 x 15 x 1,5	0163050.04
Muut kiskot ja tarvikkeet: katso "Tarvikkeetjamerkinnot"		

Komponentit Ominaisuudet

Tyyppi	Suurin käyttöjännite		Suurin syöksyvirta 8/20 µs virta-aalto (A)	Varistorijännite virralla 1 mADC koestusvirta		Huippu lukkojännite 8/20 µs aallolla		Kapasitanssi (pF)
	DC (V)	AC (V)		mini. (V)	maxi. (V)	Vc (V)	Ip (A)	
M 4/9.PV 5/4	5,5	4,2	250	6	11	20	5	12000
M 4/9.PV 12/8	14	10	500	14,4	21,6	39	5	6000
M 4/9.PV 15/12	22	17	500	23	31,1	53	5	4000
M 4/9.PV 24/15	26	20	500	29,5	36,5	64	5	3500
M 4/9.PV 35/24	38	30	500	42	52	89	5	2500
M 4/9.PV 48/35	56	40	500	61	75	123	5	1800
M 4/9.PV 60/48	81	60	2500	90	110	165	25	900
M 4/9.PV 130/60	153	115	2500	162	198	300	25	550
M 4/9.PV 165/110	180	140	2500	198	242	360	25	480
M 4/9.PV 270/130	300	230	2500	324	396	595	25	300
M 4/9.PV 508/240	560	420	2500	610	748	1120	25	220

Huom: Tasausvirran keskimääräinen häviö ei saa ylittää 0,4 W.

Ominaisuudet		NFC	DIN	UL	CSA	NFC	DIN	UL	CSA
Johtimen koko	Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²				0,5-4 mm ²			
	-liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²				0,5-4 mm ²			

Nimellisjännite	V	~	=						
-----------------	---	---	---	--	--	--	--	--	--

Nimellisvirta	A	26				26			
---------------	---	----	--	--	--	----	--	--	--

Johtimen nimelliskoko	4 mm ²				4 mm ²			
-----------------------	-------------------	--	--	--	-------------------	--	--	--

Muut ominaisuudet	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Kosketus-suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Kosketus-suojaus
	8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1	8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Tarvikkeet	Malli	Tuoten:o	Malli	Tuoten:o
1 Koestusliitin	AL2 (1)	halk. 2 mm 0163 070.00	AL2 (1)	halk. 2 mm 0163 070.00
	AL3 (1)	halk. 3 mm 0163 261.00	AL3 (1)	halk. 3 mm 0163 261.00
2 Koestuslaite	DCG	harmaa 0163 218.05	DCG	harmaa 0163 218.05
3 Koestuspistoke	FC2	halk. 2 mm 0007 865.26	FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
4 Siltausliitin, ei kootuna	BJS9 (1)(2)	8 napaa 0177 583.12	BJS9 (1)(2)	8 napaa 0177 583.12
	BJS9 (1)(2)	16 napaa 0177 584.13	BJS9 (1)(2)	16 napaa 0177 584.13
5 Siltausliittimen al-asennelma (ruuvi+aluslevy+hylsy)	EV6D (1)(2)	0168 400.16	EV6D (1)(2)	0168 400.16
6 IDC-siltaus	AD2,5	0114 205.20	AD2,5	0114 205.20

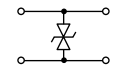
R Katso "Tarvikkeetjamerkinnot"

Huom: (1) Näitä tarvikkeita voidaan käyttää ainoastaan alemmalla liittimellä.
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

**Komponenteilla
varustetut riviliittimet
transzorbilla
Sarja 7000
silmuikkaliittimin**

☐ ☐ ☐ DIN 1-3

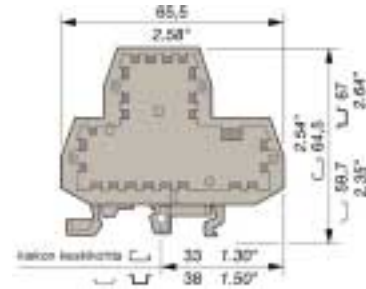
Automaattiluetelostalicyclät parhaan valikoimna.



BAMH	paks. 9,1 mm	0114836.00
Muut päätytyypit: katso "Tarvikkeetjamerkinnot"		
PR30	35 x 7,5 x 1	0173220.05
PR4	35 x 15 x 2,3	0168500.12
PR5	35 x 15 x 1,5	0101598.26
PR12Z	32 x 15 x 1,5	0163050.04
Muut kiskot ja tarvikkeet katso: "Tarvikkeetjamerkinnot"		

M 4/9.PZ.../...
5 - 130VDC

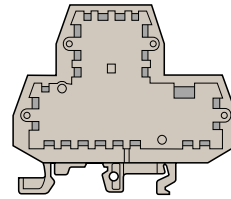
Jaotus 9mm(.354")



M 4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella silikonijäljänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.

M 4/9.PZ.../...
12 to 240 V AC

Jaotus 9mm(.354")



M 4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella silikonijäljänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.



Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro		
Harmaarunko					
M 4/9.PZ 5/3	5 V DC	0007 015.15	M 4/9.PZ 15/12	12 V AC	0007 017.17
M 4/9.PZ 12/8	12 V DC	0007 016.16	M 4/9.PZ 24/15	15 V AC	0007 018.20
M 4/9.PZ 15/12	15 V DC	0007 017.17	M 4/9.PZ 35/24	24 V AC	0007 019.21
M 4/9.PZ 24/15	24 V DC	0007 018.20	M 4/9.PZ 60/48	48 V AC	0007 021.13
M 4/9.PZ 48/36	48 V DC	0007 020.26	M 4/9.PZ 130/60	60 V AC	0007 022.14
M 4/9.PZ 60/48	60 V DC	0007 021.13	M 4/9.PZ 187/130	110-130 V AC	0007 023.15
M 4/9.PZ 130/60	110-130 V DC	0007 022.14	M 4/9.PZ 348/240	220-240 V AC	0007 024.16

Komponentit Ominaisuudet

Typpi	Nimellijännite to ±20%		Läpilyöntijännite (V)		Suurin syöksyvirta lukkojännite			Vuotovirta FM (µA)	Stand-off jännite VFM (V)	Kapasitanssi (pF)	
	DC(V)	AC(V)	min.	max.	10/1000µs VCL(V)	Ipp(A)	8/20µs VCL(V)				Ipp(A)
M4/9.PZ 5/3	5	3	6.45	7.48	10.5	143	13.4	1343	1000	5.8	22000
M4/9.PZ 12/8	12	8	15.2	17.6	22.5	67	28.9	623	5	13.6	7000
M4/9.PZ 15/12	15	12	20.9	24.2	30.6	49	39.3	458	5	18.8	5100
M4/9.PZ 24/15	24	15	31.4	36.3	45.7	33	59	305	5	28.2	3250
M4/9.PZ 35/24	35	24	44.7	51.7	64.8	23.2	84	214	5	40.2	2200
M4/9.PZ 48/36	48	36	64.6	74.8	92	16.3	121	148	5	58.1	1500
M4/9.PZ 60/48	60	48	86.5	100	125	12	162	111	5	77.8	1100
M4/9.PZ 130/60	130	60	161	187	234	6.4	301	60	5	145	600
M4/9.PZ 187/130	187	130	237	275	344	5	442	47	5	213	410
M4/9.PZ 348/240	348	240	418	484	603	3.5	776	33	5	376	240

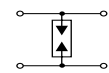
Huom: Edellytys 1,5 kW per 10/1000 µs ja 18 kW per 8/20 µs.

Ominaisuudet		NFC	DIN	UL	CSA	NFC	DIN	UL	CSA
Johtimen koko	Silmukka-	0,5-4 mm²				0,5-4 mm²			
	-liitin	0,5-4 mm²				0,5-4 mm²			
Nimellijännite	V	~				~			
Nimellisvirta	A	=				=			
Johtimen nimelliskoko	4 mm²				4 mm²				
Muuttarvikkeet	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketus-suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketus-suojaus	
	8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1	8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1	
Tarvikkeet	Malli	Tuotenro			Malli	Tuotenro			
	1 Koestusliitin	AL2 (1)	halk. 2 mm	0163 070.00	AL2 (1)	halk. 2 mm	0163 070.00		
2 Koestusläite	AL3 (1)	halk. 3 mm	0163 261.00	AL3 (1)	halk. 3 mm	0163 261.00			
3 Koestuspistoke	DCG	harmaa	0163 218.05	DCG	harmaa	0163 218.05			
4 Siltausliitin, eikoottu	FC2	halk. 2 mm	0007 865.26	FC2	halk. 2 mm	0007 865.26			
5 Siltausliittimen al-asennelma (ruuvi+aluslevy+hylsy)	BJS9 (1)(2)	8 napaa	0177 583.12	BJS9 (1)(2)	8 napaa	0177 583.12			
6 IDC-siltaus	BJS9 (1)(2)	16 napaa	0177 584.13	BJS9 (1)(2)	16 napaa	0177 584.13			
	EV6D (1)(2)		0168 400.16	EV6D (1)(2)		0168 400.16			
	AD2,5		0114 205.20	AD2,5		0114 205.20			

Huom: (1) Näitä tarvikkeita voidaan käyttää vain alemmalla kerroksella.
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

**Komponenteilla varustetut
riviliittimet
kaasunpurkaajalla
Sarja 7000
siltausliittimin**
DIN 1-3

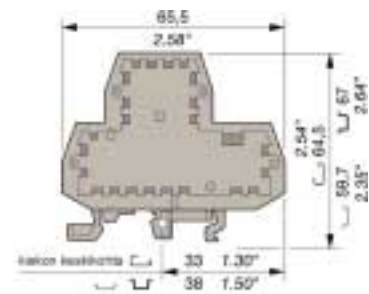
Automaattiluettelo löydetään parhainvalikoiman.



BWH th. 9,1 mm **0114836.00**
Muut päätytyypit: katso "Tarvikkeet ja merkinnät"
PR30 35 x 7,5 x 1 **0173220.05**
PR4 35 x 15 x 2,3 **0168500.12**
PR5 35 x 15 x 1,5 **0101598.26**
PR122 32 x 15 x 1,5 **0163050.04**
Muut kiskot ja tarvikkeet katso: "Tarvikkeet ja merkinnät"

M 4/9.PE.90

Jaotus 9mm(.354")



M 4/9 lohko varustettuna 3 mm:n levyllä ja kaasupurkaimella kahden kerroksen välillä.



Malli	Tuotenro
Hamaarunko	
M 4/9.PE.90	0007 028.22

Komponetit Ominaisuudet

Staattinen esijännite	minimi nimellinen maksimi	75 V 90 V 105 V
Dynaaminen esijännite (1 kV / μs)		730 V
Maksimi käyttöjännite	DC AC	70 V 50 V
Purkausyöksyvirta (8 / 20 μs aalto)		5 kA
AC-purkausvirta		5 A (1s, 50 Hz)
Kapasiteetti pF		≈ 1
Jännösjännite vakaalla valokaarella		10 V
Jännitepurkauksella		75 V

Ominaisuudet		NFC	DIN	UL	CSA
Johtimen koko	Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²			
	liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm ²			

Nimellisjännite	V	~ =			
-----------------	---	--------	--	--	--

Nimellisvirta	A	26			
---------------	---	----	--	--	--

Johtimen nimellikoko	4 mm ²				
----------------------	-------------------	--	--	--	--

Muut ominaisuudet	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketus-suojaus
	8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Tarvikkeet	Malli	Tuotenro
1 Koestusliitin	AL2 (1)	halk. 2 mm 0163 070.00
	AL3 (1)	halk. 3 mm 0163 261.00
2 Koestuslaite	DCG	hammaa 0163 218.05
3 Koestuspistoke	FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
4 Siltausliitin, ei koottuna	BJS9 (1)(2)	8 napaa 0177 583.12
	BJS9 (1)(2)	16 napaa 0177 584.13
5 Siltausliittimen ali-asennelma (ruuvi + aluslevy + hylsy)	EV6D (1)(2)	0168 400.16
6 IDC-siltaus	AD2,5	0114 205.20

R Katso "Automaattiluettelo"
merkintätapa

Huom: (1) Näitä tarvikkeita käytetään vain alemmalla liittimellä.
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

Lämpöparin riviliittimet

Silmukkaliitin

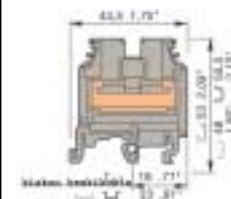
DIN 1 - 3



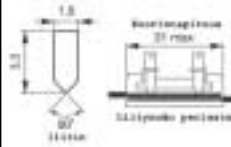
Päätypurist.	paks.9,1mm	BADL	VO	0199 408.02
Päätypuristin	paks.9,1mm	BAM		0103 002.26
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30	reikäaihoiin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4		0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5	reikäaihoiin	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR1Z2		0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				

MTC 6

Jaotus 6 mm (0,236")



6mm lohko lämpöparin johtimille.



CE

Malli Tuoten:ro

Lohko, vakio Hamaarunko MTC 6 0115 206.22

Ominaisuudet

NFC DIN UL CSA

Johtimen koko mm² / AWG 2 johdinta lämpöparille (halk. 0,5 - 1,5 mm)

Nimellisjännite V 500 V Gr.C

Nimellisvirta

Nimellinen johtimen koko

Johtimen kuorintamatka mm / tuumaa 31 mm max. / 1.22"

Suosittelu kiristysmomentti Nm / lb.in 0,4-0,6 Nm / 3,5-5,3 lb.in

Tarvikkeet

Malli Tuoten:ro

1 Päätylevy harmaa FEM6 paks. 2,8 0118 368.16

2 Maadoitusliitin CBM5 paks. 0,5 0178 745.14

3 Maadoitusliitin CBM8 paks. 0,8 0178 746.15

1

2

3

R

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

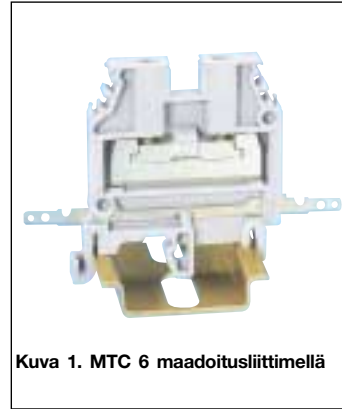
1 Lohkon sivuilla

2 Lohkon yläosassa

Lämpöparin riviliittimet

MTC 6 lämpöparin riviliittimessä on liitäntä, johon voi kytkeä lämpöparin johtimen signaalin eheyden kärsimättä. Liitännän suunnittelu takaa positiivisen johtimen jatkuvuuden ja mahdollistaa yhden riviliittimen valinnan ja inventoinnin kaikille lämpöparimateriaaleille.

Lämpöparin periaate perustuu siihen, miten eri metallit reagoivat lämpötilaan. Kun lämpöparin johtimet päättyvät tai liitetään, "metallien tasapaino" on säilytettävä. Toisen aineen (esimerkiksi kuparin) lisääminen heikentää signaalin voimakkuutta ja eheyttä.



Kuva 1. MTC 6 maadoitusliittimellä

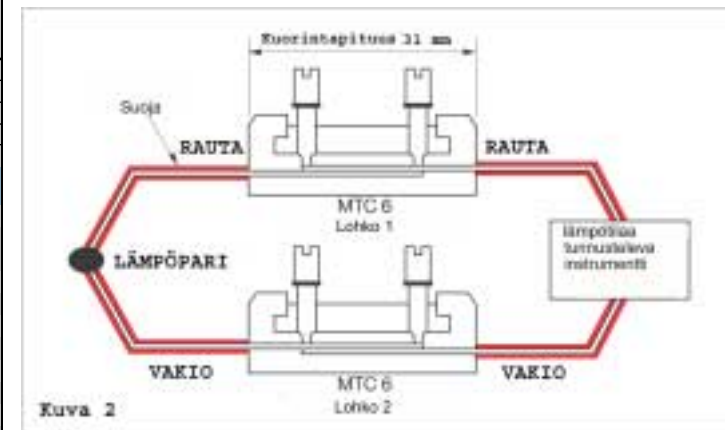
Käytettäessä pitkiä tai keskipitkiä lämpöparin johdinten pituuksia mittauslaitteessa käytettävissä on kaksi ratkaisua:

1. Kuljettaessa signaaleja pitkiä matkoja tarvitaan lämpöparilähetin. Lämpöparin signaali millivolteina (mV) muutetaan milliampeerisignaaliksi (mA) (esim. 4-20 mA) lähetyksen helpottamiseksi.

2. Jos lämpöparin johdin ei ole riittävän pitkä, riviliittimen käyttö liitospisteissä ja yhdistämississä lisää sen pituutta.

Yleisriviilitin

Muita lämpöparien riviliittimiä on saatavana laitteiden (ruuvien, liittinten ja liittostankojen) kanssa, jotka sopivat käytettävään lämpöparimateriaaliin. Tämä edellyttää monien erilaisten riviliittintyyppien inventoimista.



MTC 6 -riviilitin mukautuu kaikkiin lämpöparimateriaaleihin. Tämä "neutraali" kytkentätapa rajoittaa toisten aineiden käyttöä merkittävästi. Lämpöparin johdinten eristys kuoritaan (enint. 31 mm), ja paljaat johtimet asetetaan päällekkäin. Lämpöparin johtimet koskettavat toisiaan koko 31 mm:n pituudeltaan, ja ne on kiristetty kahdesta kohdasta pyöreäkärkisillä ruuveilla (katso kuvaa 2). Messinkilevystä valmistettujen ruuvien tehtävä on yksinomaan mekaaninen: ne pitävät johtimet yhdessä pistekosketuksella. Siksi painepisteet eivät ole merkittäviä kytkentäympäristössä.

Yksi lämpöparin johto kulkee yhden riviliittimen kautta (katso kuvaa 2). MTC 6 vie tilaa vain 6 mm ja mahdollistaa liitäntänapaa kiskon jalustaa kohden.

Lämpöparin maadoitusjohtimen liittostanko

MTC 6 voi olla tehtaalla varustettu maadoitetulla liittostangolla (katso kuvaa 1). Tämä käsitelystä messingistä valmistettu tanko asennetaan riviliittimen alaosaan. Se varmistaa lämpöparin johtimen suojauksen jatkuvuuden riviliittimen läpi.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [entrelec](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[023000012](#) [023103024](#) [023000107](#) [1SNK505310R0000](#) [011762822](#) [016511417](#) [016340320](#) [1SNK516020R0000](#) [023300421](#)

[1SNK510010R0000](#) [018731214](#) [011870703](#) [010500220](#) [011511607](#) [023300227](#) [016049626](#) [017666704](#) [1SNK508411R0000](#) [023300320](#)

[023300001](#) [016548827](#) [012511813](#) [017301610](#) [011546820](#) [010500127](#)