



5 Muut kiinnitystavat

SISÄLLYS

<i>RUUVI – RUUVILIITOS</i>	<i>221</i>
<i>JOUSILIITOS</i>	<i>227</i>

Riviliittimet

profiilille EN 50045
(DIN46277/2)

Silmukkaliitin - Silmukkaliitin

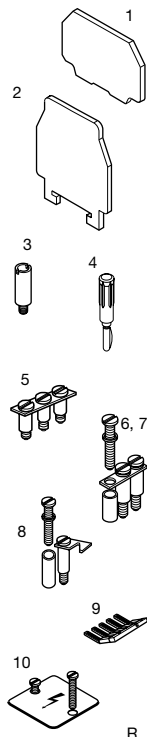
~ DIN 2



Päätypur. ~ paks. 6,5 mm **BADRL 0199 420.21**
Kisko ~ 15 x 5 x 1 **PR2 0164 600.12**
Muuttotarvikkeet: katsoluettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

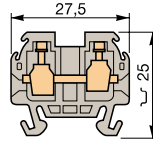
Jotkut tarvikkeet voivat heikentää lohkon nimellisjännitettä.
Pyydä tarvittaessa meiltä lisätietoja.

Tarvikkeet

- | | | |
|------|--|---|
| 1 | Päätylevy | harmaa
sininen
keltainen
valkoinen |
| 2 | Erotuslevy | |
| 3 | Koestusliitin | |
| 4 | Koestuspistoke | |
| 5 | Koottu siltausliitin
tanko (ilman IP20-suojauستا) | |
| 6, 7 | Koottu siltausliitin
(IP20-suojauksella) | |
| 8 | Siltausliitin ei koottu | |
| 7 | Tuki + ruuvi BJ:lle | |
| 8 | Kääntyvä siltausliitin | |
| 9 | Maadoitusliitin | |
| 10 | Suojauksansi
Suojauksannen ruuvi | |
| R | Katso luettelon kohta
"Tarvikkeet ja merkinnät" | |

DR 1,5/5

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



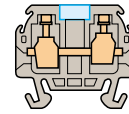
5 mm vakiolohko.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	DR 1,5/5	0115 510.16

DR 1,5/5.1

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



DR 1,5/5 erottimella.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	DR 1,5/5.1	0112 086.02

Ominaisuudet**Johtimen koko**

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Ruuvi	Yksisäikeinen	0,2-2,5 mm ²		28-12 AWG	28-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-1,5 mm ²		28-12 AWG	28-14 AWG
	Yksisäikeinen				
	Monisäikeinen				

Jännite

	250 V Gr.C	300 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

	20 A	20 A	20 A
Nimellinen			

Johtimen koko

Nimellinen/koko		1,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus	
8,5 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP20	
.335"	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA1	

Malli	Tuotenro
FEDR5	0117 318.23

BJM5 DR 24 A	2 nap.	0176 055.22
BJM5 DR 24 A	3 nap.	0176 056.23
BJM5 DR 24 A	4 nap.	0176 057.24
BJM5 DR 24 A	5 nap.	0176 058.05
BJM5 DR 24 A	10 nap.	0176 059.06

BJMI5 DR 24 A	2 nap.	0176 704.02
BJMI5 DR 24 A	3 nap.	0176 705.03
BJMI5 DR 24 A	4 nap.	0176 706.04
BJMI5 DR 24 A	5 nap.	0176 707.05
BJMI5 DR 24 A	10 nap.	0176 708.16
BJS5 (3)	20 nap.	0177 652.06
EVD5		0167 900.02

PC51	25 A	10 nap.	0167 908.06
-------------	------	---------	--------------------

5 Sivulohko

(1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

(2) AL2-koestusliittimellä varustettua riviliitintä varten

(3) Muiden napamäärien osalta katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Ominaisuudet**Johtimen koko**

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Ruuvi	Yksisäikeinen	0,2-2,5 mm ²		28-12 AWG	28-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-1,5 mm ²		28-12 AWG	28-14 AWG
	Yksisäikeinen				
	Monisäikeinen				

Jännite

	250 V Gr.C	300 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

	20 A	20 A	20 A
Nimellinen			

Johtimen koko

Nimellinen/koko		1,5 mm ²	12 AWG	14 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus	
8,5 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP 20	
.335"	.14"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1	

Malli	Tuotenro
FEDR5	0117 318.23

AL2	halk. 2 mm	0167 319.06
FC2 (2)	halk. 2 mm	0007 865.26
BJM5 DR (1) 24 A	2 nap.	0176 055.22
BJM5 DR (1) 24 A	3 nap.	0176 056.23
BJM5 DR (1) 24 A	4 nap.	0176 057.24
BJM5 DR (1) 24 A	5 nap.	0176 058.05
BJM5 DR (1) 24 A	10 nap.	0176 059.06

BJMI5 DR 24 A	2 nap.	0176 704.02
BJMI5 DR 24 A	3 nap.	0176 705.03
BJMI5 DR 24 A	4 nap.	0176 706.04
BJMI5 DR 24 A	5 nap.	0176 707.05
BJMI5 DR 24 A	10 nap.	0176 708.16
BJS5 (3)	20 nap.	0177 652.06
EVD5		0167 900.02

PC51	25 A	10 nap.	0167 908.06
-------------	------	---------	--------------------

5 Sivulohko

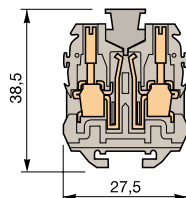
(1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

(2) AL2-koestusliittimellä varustettua riviliitintä varten

(3) Muiden napamäärien osalta katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Riviliittimet**EN 50045 (DIN 46277 /2) kisko (1)****ja NFC 93461 tyyppi 1****Silmukkaliitin - Silmukkaliitin**~ **DIN 2****DR 2,5/5.S...**

Jaotus 5,08 mm (0,200")



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	DR 2,5/5.S	0112 097.05
1 kytkinliitäntä pistokkeella		
Harmaa	DR 2,5/5.S1	0112 098.16
DR 2,5/5.S, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla halk. 2 mm – 0,079"		

Väri	Malli	Tuoten:ro

Ominaisuudet**Johtimen koko**

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Ruuvi	Yksisäikeinen	0,5-4 mm ²			
	Monisäikeinen	0,5-2,5 mm ²			
	Yksisäikeinen				
	Monisäikeinen				

Ominaisuudet**Johtimen koko**

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Ruuvi	Yksisäikeinen				
	Monisäikeinen				
	Yksisäikeinen				
	Monisäikeinen				

Päätypuristin ~ paks.6,5 mm **BADRL** **0199 420.21**Kisko ~ 15 x 5 x 1 **PR2** **0164 600.12**

Muuttarvikkeet: katso kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

Joitkut tarvikkeet voivat heikentää lohkon nimellisjännitettä.
Pyydä tarvittaessa meiltä lisätietoja.

Jännite

Nimellinen	380 V Gr.C		
Pulssi			
Saasteaste			

Jännite

Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta

Nimellinen	3 A		
------------	-----	--	--

Virta

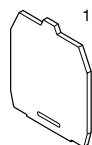
Nimellinen			
------------	--	--	--

Johtimen koko

Nimellinen/koko		2,5 mm ²			
Kuorinta-pituus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Kuorinta-pituus	Suositteluruvitalta
8,5 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP 20		
.335"	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1		

Johtimen koko

Nimellinen/koko					
Kuorinta-pituus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Kuorinta-pituus	Suositteluruvitalta

Tarvikkeet

- 1** Päätylevy harmaa
2 Koestuspistoke
3 Maadoitusliitin



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli		Tuoten:ro
FEDR51	paks. 1 mm	0117 668.02
FC2 (2)	halk. 2 mm	0007 865.26
CBD5		0167 674.02

Malli	Tuoten:ro

⑤ Lohkon sivu

(1) Vain lohkolle DR 2,2/5.S1.

Pienoisriviliittimet jousiliittimin

~ DIN 2



Päätypuristin paks. 6,5 mm **BADRL** **0199 420.21**
Kisko ~ 15 x 5 x 1 **PR2** **0164 600.12**
Muuttarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom.

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

Yksi johdin jousiliittintä kohden

Riviliittimen rungon materiaali on UL 94 V0.

* Jousiliittimin varustetut riviliittimet täyttävät IEC 947-1 standardin 2,5 mm² nimelliselle johdinkoolle. Joka tapauksessa jousiliittimin varustetut riviliittimet voidaan kytkeä 4 mm² yksisäikeisiin johtimiin.

Tarvikkeet

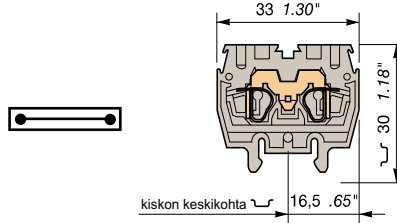
1	Päätyosa	harmaa oranssi
2	Erotuslevy	harmaa oranssi
3	Siltausliitin IP 20 - 24 A	oranssi
4	Siltausliitin IP 20 - 24 A	oranssi



R Katso luettelon kohta
"Tarvikkeet ja merkinnät"

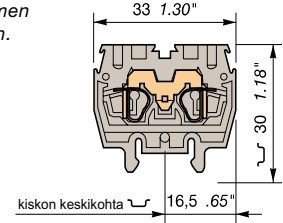
DR 2,5/5.2L

Jaotus 5 mm +0,05 .198"



DR 2,5/10.4L

Neljän jousiliittimen
pienoisriviliitin.



Color	Type	Part number
Kahden jousiliittimen pienoisriviliitin.		
Harmaa	DR 2,5/5.2L	0290 201.11
Oranssi	DR 2,5/5.2L	0290 202.12
Sininen	DR 2,5/5.N.2L	0290 203.13



Color	Type	Part number
Neljän jousiliittimen pienoisriviliitin.		
Harmaa	DR 2,5/10.4L	0290 211.02
Oranssi	DR 2,5/10.4L	0290 212.03
Sininen	DR 2,5/10.N.4L	0290 213.04

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA	
	NFC	DIN		
Yksisäikeinen	0,12-4* mm ²		26-12AWG	
Monisäikeinen	0,12-2,5 mm ²		26-12AWG	
Erillisellä helalla	0,5-2,5 mm ²			

Jännite

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

Virta

	24 A	15 A
Nimellinen	24 A	15 A

Johtimen koko

Nimellinen / Koko				Nimellinen / Koko			
2,5 mm ² / A2		12 AWG		2,5 mm ² / A2		12 AWG	
Johtimen kuorintapituus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kirstysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapituus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kirstysmomentti	Suojaus
9,5mm	3,5mm		IP 20	9,5mm	3,5mm		IP 20
.37"	.14"		NEMA 1	.37"	.14"		NEMA 1

Malli

Malli	Tuoten:ro	Tuoten:ro
FED1.L V0	paks. 1,5 mm	0291 301.02
FED1.L V0	paks. 1,5 mm	0291 302.03
FED2.L V0	paks. 4,0 mm	0291 311.23
FED2.L V0	paks. 4,0 mm	0291 312.24
BJDL5.2 V0	2 nap.	0291 102.23
BJDL5.3 V0	3 nap.	0291 103.24
BJDL5.4 V0	4 nap.	0291 104.25
BJDL5.5 V0	5 nap.	0291 105.26
BJDL5.6 V0	6 nap.	0291 106.27
BJDL5.7 V0	7 nap.	0291 107.20
BJDL5.8 V0	8 nap.	0291 108.01
BJDL5.9 V0	9 nap.	0291 109.02
BJDL5.10 V0	10 nap.	0291 110.26

Malli


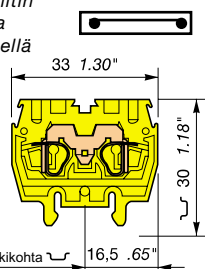
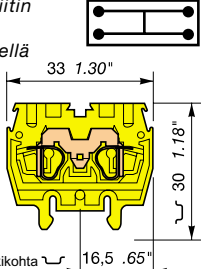

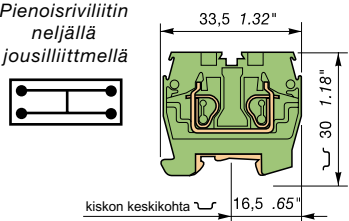
Malli	Tuoten:ro	Tuoten:ro
FED1.L V0	paks. 1,5 mm	0291 301.02
FED1.L V0	paks. 1,5 mm	0291 302.03
FED2.L V0	paks. 4,0 mm	0291 311.23
FED2.L V0	paks. 4,0 mm	0291 312.24
BJDL10.2 V0	2 nap.	0291 322.26
BJDL10.3 V0	3 nap.	0291 323.27
BJDL10.4 V0	4 nap.	0291 324.20
BJDL10.5 V0	5 nap.	0291 325.21

Katso kohta: Kiinnitys ja tarvikkeet

Katso kohta: Kiinnitys ja tarvikkeet

Päällä: RC 55
Sivulla: RC 55

Päällä: RC 55
Sivulla: RC 55

<p>Pienoisriviliittimet jousiliittimin maadoitetut riviliittimet ei kiskokosketinta</p> <p>DIN 2</p>  <p>* Jousiliittimin varustetut riviliittimet täyttävät IEC947-1 standardin 2,5mm² nimelliselle johdinkoolle. Joka tapauksessa, jousiliittimin varustetut riviliittimemme voidaan kytkeä 4 mm² yksisäikeisiin johtimiin.</p> <p>Tämän riviliittimen muut tarvikkeet: Katso saman kokoisten vakioriviliittimien sivuja.</p>	<p>DR 2,5/5.PI.2L</p> <p>Jaotus 5 mm +0,05 .198"</p> <p>Pienoisriviliitin kahdella jousiliittimellä</p>  <p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Pienoisriviliitin kahdella jousiliittimellä Keltainen runko /Vihreä merkintä</p> <p>DR 2,5/5.PI.2L 0290 210.15</p>	<p>DR 2,5/10.PI.4L</p> <p>Jaotus 10 mm -0,05 .394"</p> <p>Pienoisriviliitin neljällä jousiliittimellä</p>  <p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Pienoisriviliitin neljällä jousiliittimellä Keltainen runko /Vihreä merkintä</p> <p>DR 2,5/10.PI.4L 0290 220.17</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Malli Tuoten:ro</p>
<p>Pienoisriviliittimet jousiliittimin maadoitetut riviliittimet on kytketty sähköisesti kiinnityskiskoon</p> <p>DIN 2</p>  <p>* Jousiliittimin varustetut riviliittimet täyttävät IEC947-1 standardin 2,5mm² nimelliselle johdinkoolle. Joka tapauksessa, jousiliittimin varustetut riviliittimemme voidaan kytkeä 4 mm² yksisäikeisiin johtimiin.</p> <p>Tämän riviliittimen muut tarvikkeet: Katso saman kokoisten vakioriviliittimien sivuja.</p>	<p>DR 2,5/10.P.4L</p> <p>Jaotus 10 mm -0,05 .394"</p> <p>Pienoisriviliitin neljällä jousiliittimellä</p>  <p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Pienoisriviliitin neljällä jousiliittimellä Vihreä runko /Keltainen merkintä</p> <p>DR 2,5/10.P.4L 0290 219.12</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Malli Tuoten:ro</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p> <p>Malli Tuoten:ro</p>
<p>Ominaisuudet</p>	<p>IEC UL/CSA</p>	<p>IEC UL/CSA</p>	<p>IEC UL/CSA</p>
<p>Johtimen koko Yksisäikeinen Monisäikeinen</p>	<p>NFC DIN 0,12-4 *mm² 26-12AWG</p>	<p>NFC DIN 0,12-4 *mm² 26-12AWG</p>	<p>NFC DIN</p>
<p>Nimellinen oikosulkuvirta</p>	<p>0,12-2,5mm² 300 A / 1s.</p>	<p>0,12-2,5mm² 300 A / 1s.</p>	
<p>Nimellinen johdinleikkaus / koko</p>	<p>2,5 mm² / A2</p>	<p>2,5 mm² / A2</p>	<p>2,5 mm² / A2</p>
<p>Muut ominaisuudet</p>	<p>Johtimen kuorintapitus Suositeltu ruuvitalta Suojaus</p> <p>9,5mm 3,5mm IP20</p> <p>.37" .14" NEMA 1</p>	<p>Johtimen kuorintapitus Suositeltu ruuvitalta Suojaus</p> <p>9,5mm 3,5mm IP20</p> <p>.37" .14" NEMA 1</p>	<p>Johtimen kuorintapitus Suositeltu ruuvitalta Suojaus</p>
<p>Hyväksynyt</p>	<p>CE UL US Ex</p>	<p>CE UL US Ex</p>	<p>CE</p>
<p>Tarvikkeet</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p>	<p>Malli Tuoten:ro</p>
<p>1 Päättyosa harmaa oranssi</p>	<p>FED1.L V0 th. 1,5 mm 0291 301.02</p>	<p>FED1.L V0paks. 1,5 mm 0291 301.02</p>	
<p>R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"</p>	<p>FED1.L V0 th. 1,5 mm 0291 302.03</p> <p>RC55</p>	<p>FED1.L V0 paks. 1,5 mm 0291 302.03</p> <p>RC55</p>	

Minilohkot jousiliittimin

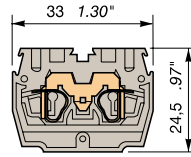
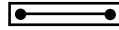
Kiinnitys alustalle laipoilla



DB 2,5/5.2L

Jaotus 5 mm +0,05 0,198"

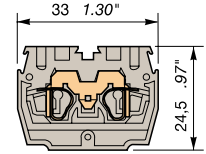
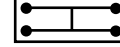
Minilohkot
kahdella jousella.



DB 2,5/10.4L

Jaotus 10 mm -0,05 0,394"

Minilohkot
neljällä jousella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Minilohkot kahdella jousella		
Harmaa	DB 2,5/5.2L	0290 241.10
Oranssi	DB 2,5/5.2L	0290 242.11
Sininen	DB 2,5/5.N.2L	0290 243.12



Väri	Malli	Tuoten:ro
Minilohkot neljällä jousella		
Harmaa	DB 2,5/10.4L	0290 251.12
Oranssi	DB 2,5/10.4L	0290 252.13
Sininen	DB 2,5/10.N.4L	0290 253.14

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Yksisäikeinen	0,12-4* mm ²		26-12AWG
Monisäikeinen	0,12-2,5mm ²		26-12AWG
Eristetyllä helalla	0,5-2,5mm ²		

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Yksisäikeinen	0,12-4* mm ²		26-12AWG
Monisäikeinen	0,12-2,5mm ²		26-12AWG
Eristetyllä helalla	0,5-2,5mm ²		

Katso porausmalli aikaisimmilta sivuilta.

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Kysy tarvittaessa meiltä lisätietoja.

Yksi johdin / jousi.

Riviliittimen rungon materiaali on UL 94 V0.

* Riviliittimet jousiliittimin ovat IEC 947-1 standardin mukaisia 2,5 mm²:n nimelliselle johdinkoolle. Riviliittimiin voidaan kytkeä 4 mm²:n yksisäikeinen johdin.

Tarvikkeet

	1	Päätylevy	harmaa oranssi
	2	Erotuslevy	harmaa oranssi
	3	Siltausliitin IP 20 - 24 A	oranssi
	4	Siltausliitin IP 20 - 24 A	oranssi
R	R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

Malli	Tuoten:ro
FEDB.L V0	0290 281.01
FEDB.L V0	0290 282.02
FED2.L V0	paks. 4,0 mm 0291 311.23
FED2.L V0	paks. 4,0 mm 0291 312.24
BJDL5.2 V0	2 nap. 0291 102.23
BJDL5.3 V0	3 nap. 0291 103.24
BJDL5.4 V0	4 nap. 0291 104.25
BJDL5.5 V0	5 nap. 0291 105.26
BJDL5.6 V0	6 nap. 0291 106.27
BJDL5.7 V0	7 nap. 0291 107.20
BJDL5.8 V0	8 nap. 0291 108.01
BJDL5.9 V0	9 nap. 0291 109.02
BJDL5.10 V0	10 nap. 0291 110.26

Malli	Tuoten:ro
FEDB.L V0	0290 281.01
FEDB.L V0	0290 282.02
FED2.L V0	paks. 4,0 mm 0291 311.23
FED2.L V0	paks. 4,0 mm 0291 312.24
BJDL10.2 V0	2 nap. 0291 322.26
BJDL10.3 V0	3 nap. 0291 323.27
BJDL10.4 V0	4 nap. 0291 324.20
BJDL10.5 V0	5 nap. 0291 325.21

Päällä RC 55
Sivulla RC 55

Päällä RC 55
Sivulla RC 55

Minilohkot jousiliittimin

Alustan kiinnitys napsauttamalla asennusjalustaan:



0,6 – 1,2 mm paksulle paneelille.
Katso porausmalli aikaisemmilta sivuilta.

Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Kysy tarvittaessa meiltä lisätietoja.

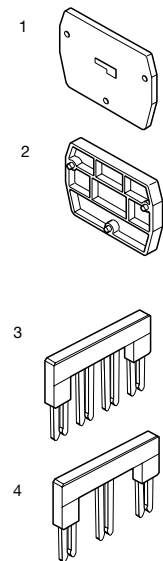
Yksi johdin / jousi.

Riviliittimen rungon materiaali on UL 94 V0.

* Riviliittimet jousiliittimin ovat IEC 947-1 standardin mukaisia 2,5 mm²:n nimelliselle johdinkoolle. Riviliittimiin voidaan kytkeä 4 mm²:n yksisäikeinen johdin.

Tarvikkeet

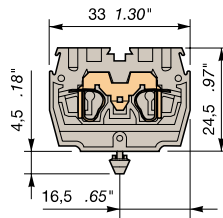
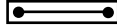
	1	Päätylevy	harmaa oranssi
	2	Erotuslevy	harmaa oranssi
	3	Siltausliitin IP 20 - 24 A	oranssi
	4	Siltausliitin IP 20 - 24 A	oranssi
	R	Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	



DH 2,5/5.2L

Jaotus 5 mm +0,05 0,198"

Minilohkot kahdella jousella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Minilohkot kahdella jousella		
Harmaa	DH 2,5/5.2L	0290 261.14
Oranssi	DH 2,5/5.2L	0290 262.15
Sininen	DH 2,5/5.N.2L	0290 263.16

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL/CSA
Yksisäikeinen	0,12-4 * mm ²	26-12AWG
Monisäikeinen	0,12-2,5 mm ²	26-12AWG
Eristetyllä helalla	0,5-2,5 mm ²	

Jännite

	800 V	600 V
Nimellinen		
Pulssi	8 kV	
Saasteaste	3	

Virta

	24 A	15 A
Nimellinen		

Johtimen koko

Nimellinen/koko	2,5 mm ² / A2	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kirstysmomentti
9,5mm	3,5mm	
.37"	.14"	
		Suojaus
		IP 20
		NEMA 1

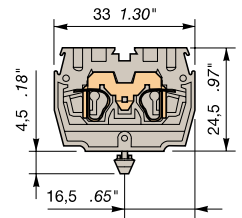
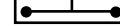
Malli				Tuoten:ro
FED1.L	V0	paks. 1,5 mm		0291 301.01
FED1.L	V0	paks. 1,5 mm		0291 302.02
FED2.L	V0	paks. 4,0 mm		0291 311.23
FED2.L	V0	paks. 4,0 mm		0291 312.24
BJDL5.2	V0	2 - nap.		0291 102.23
BJDL5.3	V0	3 - nap.		0291 103.24
BJDL5.4	V0	4 - nap.		0291 104.25
BJDL5.5	V0	5 - nap.		0291 105.26
BJDL5.6	V0	6 - nap.		0291 106.27
BJDL5.7	V0	7 - nap.		0291 107.20
BJDL5.8	V0	8 - nap.		0291 108.01
BJDL5.9	V0	9 - nap.		0291 109.02
BJDL5.10	V0	10 - nap.		0291 110.26

Päällä : (5) RC 55
Sivuilla: (5) RC 55

DH 2,5/10.4L

Jaotus 10 mm -0,05 0,394"

Minilohkot neljällä jousella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Minilohkot neljällä jousella		
Harmaa	DH 2,5/10.4L	0290 271.16
Oranssi	DH 2,5/10.4L	0290 272.17
Sininen	DH 2,5/10.N.4L	0290 273.10

Ominaisuudet

Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL/CSA
Yksisäikeinen	0,12-4 * mm ²	26-12AWG
Monisäikeinen	0,12-2,5 mm ²	26-12AWG
Eristetyllä helalla	0,5-2,5 mm ²	

Jännite

	800 V	600 V
Nimellinen		
Pulssi	8 kV	
Saasteaste	3	

Virta

	24 A	15 A
Nimellinen		

Johtimen koko

Nimellinen/koko	2,5 mm ² / A2	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kirstysmomentti
9,5mm	3,5mm	
.37"	.14"	
		Suojaus
		IP 20
		NEMA 1

Malli				Tuoten:ro
FED1.L	V0	paks. 1,5 mm		0291 301.01
FED1.L	V0	paks. 1,5 mm		0291 302.02
FED2.L	V0	paks. 4,0 mm		0291 311.23
FED2.L	V0	paks. 4,0 mm		0291 312.24
BJDL10.2	V0	2 - nap.		0291 322.26
BJDL10.3	V0	3 - nap.		0291 323.27
BJDL10.4	V0	4 - nap.		0291 324.20
BJDL10.5	V0	5 - nap.		0291 325.21

Päällä : (5) RC 55
Sivuilla: (5) RC 55

Minilohkot jousiliittimin

Eristetty maa, ei kiskokosketinta
Alustan kiinnitys napsauttamalla asennusjalustaan:



* Riviliittimet jousiliittimin ovat IEC 947-1 standardin mukaisia 2,5 mm²:n nimelliselle johdinkoolelle. Riviliittimiin voidaan kytkeä 4 mm²:n yksisäikeinen johdin.

Muut tarvikkeet näille riviliittimille:
Katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.

Ominaisuudet

Johtimen koko Yksisäikeinen
Monisäikeinen

Nimellisvirran oikosulku 300 A / 1s.

Nimellinen johdinpoikkipinta / koko 2,5 mm² / A2

Muut ominaisuudet

Kuorinta-pituus 9,5mm
.37"

Suosittelruuvitalta 3,5mm
.14"

Suojaus IP20
NEMA 1

Hyväksynät cULus, Ex, CE

Tarvikkeet

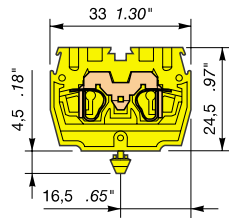
1 Päätylevy harmaa
oranssi

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

RC55

DH 2,5/5.PI.2L

Jaotus 5 mm +0,05 0,198"



Minilohko kahdella jousella.

Malli **Tuotenro**

Minilohkot kahdella jousella
Keltainen runko / Vihreä merkintä

DH 2,5/5.PI.2L 0290 270.21

IEC **UL/CSA**

NFC DIN 26-12AWG

0,12-4*mm² 26-12AWG

0,12-2,5mm² 26-12AWG

300 A / 1s.

2,5 mm² / A2 12 AWG

Kuorinta-pituus **Suosittelruuvitalta** **Suojaus**

9,5mm 3,5mm IP20

.37" .14" NEMA 1

CE cULus, Ex

Malli **Tuotenro**

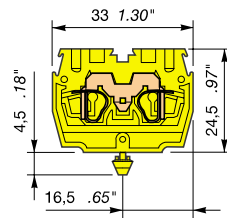
FED1.L V0paks. 1,5 mm 0291 301.01

FED1.L V0 paks. 1,5 mm 0291 302.02

RC55

DH 2,5/10.PI.4L

Jaotus 10 mm - 0,05 0,394"



Minilohko neljällä jousella.

Malli **Tuotenro**

Minilohkot neljällä jousella
Keltainen runko / Vihreä merkintä

DH 2,5/10.PI.4L 0290 280.14

IEC **UL/CSA**

NFC DIN 26-12AWG

0,12-4*mm² 26-12AWG

0,12-2,5mm² 26-12AWG

300 A / 1s.

2,5 mm² / A2 12 AWG

Kuorinta-pituus **Suosittelruuvitalta** **Suojaus**

9,5mm 3,5mm IP20

.37" .14" NEMA 1

CE cULus, Ex

Malli **Tuotenro**

FED1.L V0paks. 1,5 mm 0291 301.01

FED1.L V0 paks. 1,5 mm 0291 302.02

RC55

Malli **Tuotenro**

IEC **UL/CSA**

NFC DIN 26-12AWG

0,12-4*mm² 26-12AWG

0,12-2,5mm² 26-12AWG

300 A / 1s.

2,5 mm² / A2 12 AWG

Kuorinta-pituus **Suosittelruuvitalta** **Suojaus**

9,5mm 3,5mm IP20

.37" .14" NEMA 1

CE cULus, Ex

Malli **Tuotenro**

FED1.L V0paks. 1,5 mm 0291 301.01

FED1.L V0 paks. 1,5 mm 0291 302.02

RC55

Malli **Tuotenro**

IEC **UL/CSA**

NFC DIN 26-12AWG

0,12-4*mm² 26-12AWG

0,12-2,5mm² 26-12AWG

300 A / 1s.

2,5 mm² / A2 12 AWG

Kuorinta-pituus **Suosittelruuvitalta** **Suojaus**

9,5mm 3,5mm IP20

.37" .14" NEMA 1

CE cULus, Ex

Malli **Tuotenro**

FED1.L V0paks. 1,5 mm 0291 301.01

FED1.L V0 paks. 1,5 mm 0291 302.02

RC55

Malli **Tuotenro**

IEC **UL/CSA**

NFC DIN 26-12AWG

0,12-4*mm² 26-12AWG

0,12-2,5mm² 26-12AWG

300 A / 1s.

2,5 mm² / A2 12 AWG

Kuorinta-pituus **Suosittelruuvitalta** **Suojaus**

9,5mm 3,5mm IP20

.37" .14" NEMA 1

CE cULus, Ex

Malli **Tuotenro**

FED1.L V0paks. 1,5 mm 0291 301.01

FED1.L V0 paks. 1,5 mm 0291 302.02

RC55

Malli **Tuotenro**

IEC **UL/CSA**

NFC DIN 26-12AWG

0,12-4*mm² 26-12AWG

0,12-2,5mm² 26-12AWG

300 A / 1s.

2,5 mm² / A2 12 AWG

Kuorinta-pituus **Suosittelruuvitalta** **Suojaus**

9,5mm 3,5mm IP20

.37" .14" NEMA 1

CE cULus, Ex

Malli **Tuotenro**

FED1.L V0paks. 1,5 mm 0291 301.01

FED1.L V0 paks. 1,5 mm 0291 302.02

RC55

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [entrelec](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[023103024](#) [023000107](#) [1SNK505310R0000](#) [017322627](#) [011762822](#) [016511417](#) [016340320](#) [1SNK516020R0000](#) [023300421](#)

[1SNK510010R0000](#) [018731214](#) [011870703](#) [010500220](#) [011511607](#) [023300227](#) [016049626](#) [017666704](#) [1SNK508411R0000](#) [023300320](#)

[016548827](#) [023300001](#) [012511813](#) [017301610](#) [011546820](#)