

Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of the utility model or design.

4

3

2

1

Zusammenstellung auf M-C146 10NOXX XXX 1 - SB
 Complete drawing see M-C146 10NOXX XXX 1 - SB

A bis C = Gewindegröße + Position / thread size + position
 r = Kabelabgang rechts / cable outlet on right
 l = Kabelabgang links / cable outlet on left
 r/l = Kabelabgang rechts/links / cable outlet on right/left
 r/u = Kabelabgang rechts/unten / cable outlet on right/bottom
 h = Höhe / height
 l = Länge des Gehäuses / length of the housing
 k = Abstand der Befestigungsbohrungen / distance of the fixing holes
 j = Länge Gehäuse Oberteil / length of the housing top
 g = Öffnung des Bügels / opening of the frame

M-C146 10N024 802 1	01	200400599	09.12.04	IC	24 r	M25x1,5			64	143,5	120	132	54
M-C146 10N024 702 1	01	200400599	09.12.04	IC	24 r/u	M25x1,5		M25x1,5	64	143,5	120	132	54
M-C146 10N024 602 1	01	200400599	09.12.04	IC	24 r/l	M25x1,5	M25x1,5		64	143,5	120	132	54
M-C146 10N024 502 1	01	200400599	09.12.04	IC	24 l		M25x1,5		64	143,5	120	132	54
M-C146 10N016 802 1	01	200400599	09.12.04	IC	16 r	M25x1,5			64	117	93,5	105	54
M-C146 10N016 702 1	01	200400599	09.12.04	IC	16 r/u	M25x1,5		M25x1,5	64	117	93,5	105	54
M-C146 10N016 602 1	01	200400599	09.12.04	IC	16 r/l	M25x1,5	M25x1,5		64	117	93,5	105	54
M-C146 10N016 502 1	01	200400599	09.12.04	IC	16 l		M25x1,5		64	117	93,5	105	54
M-C146 10N010 803 1	01	200400599	09.12.04	IC	10 r	M20x1,5			57	94	73	82	54
M-C146 10N010 802 1	01	200400599	09.12.04	IC	10 r	M25x1,5			57	94	73	82	54
M-C146 10N010 703 1	01	200400599	09.12.04	IC	10 r/u	M20x1,5		M20x1,5	57	94	73	82	54
M-C146 10N010 702 1	01	200400599	09.12.04	IC	10 r/u	M25x1,5		M25x1,5	57	94	73	82	54
M-C146 10N010 603 1	01	200400599	09.12.04	IC	10 r/l	M20x1,5	M20x1,5		57	94	73	82	54
M-C146 10N010 602 1	01	200400599	09.12.04	IC	10 r/l	M25x1,5	M25x1,5		57	94	73	82	54
M-C146 10N010 503 1	01	200400599	09.12.04	IC	10 l		M20x1,5		57	94	73	82	54
M-C146 10N010 502 1	01	200400599	09.12.04	IC	10 l		M25x1,5		57	94	73	82	54
M-C146 10N006 803 1	01	200400599	09.12.04	IC	6 r	M20x1,5			54	84	60	70	44
M-C146 10N006 802 1	01	200400599	09.12.04	IC	6 r	M25x1,5			54	84	60	70	44
M-C146 10N006 703 1	01	200400599	09.12.04	IC	6 r/u	M20x1,5		M20x1,5	54	84	60	70	44
M-C146 10N006 702 1	01	200400599	09.12.04	IC	6 r/u	M25x1,5		M25x1,5	54	84	60	70	44
M-C146 10N006 603 1	01	200400599	09.12.04	IC	6 r/l	M20x1,5	M20x1,5		54	84	60	70	44
M-C146 10N006 602 1	01	200400599	09.12.04	IC	6 r/l	M25x1,5	M25x1,5		54	84	60	70	44
M-C146 10N006 503 1	01	200400599	09.12.04	IC	6 l		M20x1,5		54	84	60	70	44
M-C146 10N006 502 1	01	200400599	09.12.04	IC	6 l		M25x1,5		54	84	60	70	44
Typ-Nr. type-no.	Index index	Änderung modification	Datum date	Name name	Ausführung version	A	B	C	h	l	j	k	g

Oberfläche: pulverbeschichtet / surface: powder-coated
 Farbe / color: silber

Gewicht (errechnet)/ Calc WT: 9	Zul. Abw./Tolerances:		Maßstab/Scale 1:2	A4	
Prüfmaß/Testdimension			CUSTOMER DRAWING		
Teileindex Part index number			Sockelgehäuse mit Längsbügel und Stützen Housing with 1 locking-lever and stud 10 Pol. bis 24 Pol.		
Index siehe Tabelle Index see table		04	Datum/Date	Name	
		Gez.	09.12.	Cionvica	
		Drawn			
		Gepr.			
	Checked				
		Amphenol-Tuchel Electronics GmbH			
09.12.04	CI			M	C146 10NOXX XXX 1 - TB
Datum/Date	Name				Blatt/Sheet 1 1 Bl.
Ers. f./Similar to:					

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Heavy Duty Power Connectors](#) category:

Click to view products by [Amphenol](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[6646058-2](#) [6646137-1](#) [6646138-1](#) [6646940-1](#) [6651091-1](#) [6651525-1](#) [6651529-1](#) [696475-1](#) [702-32-01109](#) [73080255059](#) [7310205040001](#)
[765-16-0080B](#) [765-18-0080D](#) [MHDM35-15-K](#) [902-77-02113](#) [PS00/A0620/6300](#) [PS25/A0420/63](#) [AN0024023](#) [154-42B7WM250](#) [1643543-1](#)
[1766966-1](#) [1791340000](#) [NLDFT-3-BL-L-S120-M40A](#) [1926015-1](#) [NPS-3-BL-T6](#) [2-1589900-8](#) [9300480317](#) [294-0091-01100](#) [295-0068-](#)
[01100](#) [296-0040-01100](#) [1-6609148-0](#) [A32595-0049](#) [1766249-1](#) [19000005132](#) [1-966831-8](#) [AN0024202](#) [AN0264023](#) [279-0841-10100A](#) [281-](#)
[0334-00100A](#) [RMSB4](#) [419-2083-301](#) [LCDX4/0-14B-X](#) [075-8519-001](#) [078238-1613](#) [07.470.3256.0](#) [09000005288](#) [09140240311](#)
[09300240303](#) [09370009946](#) [09300160318ML](#)