

Datasheet

Art.No. Z7.285.3127.0

Insulated jumper bar IVBWKN35 -11

Cross connector, insulated for DIN rail terminal blocks type WKN ..., 11 -pole



Art.No.	Z7.285.3127.0
EAN	4015573158368
Order unit	5 pieces

Approvals

SEV-Ex

Technical data

General

Colour	Yellow
Type	Cross connector
Modular spacing	15.95 mm
Number of bridged clamps	11
Mounting method	Screwable
Insulated	Yes

Accessories

Type	Cross connector
Mounting method	Screwable
Insulated	Yes
Colour	Yellow
Number of bridged clamps	11
Modular spacing	15.95 mm

Classification

ECLASS 8.1	27141140
ETIM 6.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489
ETIM 4.0	EC000489
ETIM 3.0	EC000489

Drawings

3-polige Ausführung
3 poles variant

2-20x 05.005.3612.0

2-20x 05.511.1153.0

07.285.20.32.27.0

3

M5

13,5

15,95

L

2-20x 05.511.1021.0

Wieland ist eine Vertriebsgesellschaft des Konzerns, der die Rechte an den Marken "wieland" und "contacts are green" besitzt. Die Verantwortung für die Inhalte dieses Dokuments liegt bei der jeweiligen Vertriebsgesellschaft des Konzerns. Die Verantwortung für die Inhalte dieses Dokuments liegt bei der jeweiligen Vertriebsgesellschaft des Konzerns.

Teile-Nr. part nr.	Pol- zahl poles	L	l	Typ type
Z7.285.20MM.0	20	315,05	303,05	IVB WKN 35 M-20
Z7.285.22MM.0	2	27,95	15,95	IVB WKN 35-2
Z7.285.23MM.0	3	43,9	31,9	IVB WKN 35-3
Z7.285.24MM.0	4	59,85	47,85	IVB WKN 35-4
Z7.285.25MM.0	5	75,8	63,8	IVB WKN 35-5
Z7.285.26MM.0	6	91,75	79,75	IVB WKN 35-6
Z7.285.27MM.0	7	107,7	95,7	IVB WKN 35-7
Z7.285.28MM.0	8	123,65	111,65	IVB WKN 35-8
Z7.285.29MM.0	9	139,6	127,6	IVB WKN 35-9
Z7.285.30MM.0	10	155,55	143,55	IVB WKN 35-10
Z7.285.31MM.0	11	171,5	159,5	IVB WKN 35-11
Z7.285.32MM.0	12	187,45	175,45	IVB WKN 35-12

Freiteil nach DIN	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen	I. Verwendung: -	Bl.: 1 von 1
Maßstab	2002 Tag	Zeichnung Nr.	Index
/	Entworfen 06.03.2002	Z7.285.2027.0 01K	
/	Geprüft - 4		
/	Normgegr.	Ersatz für:	
/	wieland	Typ:	Benennung
/	Elektrische Verbindungen	IVB WKN	VERBINDUNGSSTEG
Daten / Blatt		35-..	jumper bar
Änderung			