

Datasheet

Art.No. Z7.282.3127.0

Insulated jumper bar IVBWK 6 -11

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



Art.No.	Z7.282.3127.0
EAN	4015573157101
Order unit	10 pieces

Approvals

ATEX

Technical data

General

Colour	Yellow
Type	Cross connector
Modular spacing	7.95 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	7.95 mm

Classification

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

Drawings

4-polige Ausführung
4 poles variant

07.282.22²²27.0 05.576.72⁷²53.0

2-12x 05.509.4221.0 2-12x 05.003.2012.0

Teile-Nr. part nr.	Pol- zahl poles	L	l	Typ type
27.282.22MM.0	2	13,35	7,95	IVB WK 6-2
27.282.23MM.0	3	21,3	15,9	IVB WK 6-3
27.282.24MM.0	4	29,25	23,85	IVB WK 6-4
27.282.25MM.0	5	37,2	31,8	IVB WK 6-5
27.282.26MM.0	6	45,15	39,75	IVB WK 6-6
27.282.27MM.0	7	53,1	47,7	IVB WK 6-7
27.282.28MM.0	8	61,05	55,65	IVB WK 6-8
27.282.29MM.0	9	69	63,6	IVB WK 6-9
27.282.30MM.0	10	76,95	71,55	IVB WK 6-10
27.282.31MM.0	11	84,9	79,5	IVB WK 6-11
27.282.32MM.0	12	92,85	87,45	IVB WK 6-12

MM	
27	Katalogteil catalogue part
97	spezielle Verpackung special packing

Freisitzleranz nach DIN CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen 1. Verwendung: - Bl: 1 von 1

Maßstab	2002	Tag	Name	Zeichnung Nr.	Index
/	Estorfas	07.03.	Treschen	27.282.2227.0 01K	
/	Geprüft	-	EST		
/	Namengepr.	-		Ersatz für	

wieland
Elektrotechnik
Verbindungen

Typ: IVB WK 6 Bezeichnung: VERBINDUNGSSTEG juniper bar

Änderung

Z7282227001 C:\DWG\2002\14 19 35 1000