

Datasheet

Art.No. Z7.282.2927.0

Insulated jumper bar IVBWK 6 - 9

Cross connector, insulated for DIN rail terminal blocks type WK ..., 9 -pole



Art.No.	Z7.282.2927.0
EAN	4015573157064
Order unit	10 pieces

Approvals

ATEX

Technical data

General

Colour	Yellow
Type	Cross connector
Modular spacing	7.95 mm
Number of bridged clamps	9
Mounting method	Screwable
Insulated	Yes

Accessories

Type	Cross connector
Mounting method	Screwable
Insulated	Yes
Colour	Yellow
Number of bridged clamps	9
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

Z7282227001 C:\DWG\28 Zeichner: 07.03.2002 14:19:35 1000