

VREL 4 ZRV2.5/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Federanschluss mit PUSH IN-Technologie

Die innovative PUSH IN-Technologie reduziert Ihre Verdrahtungszeiten auf ein Minimum. Die Direktstecktechnik gewährleistet bei allen Leiterformen hohe Leiterauszugskräfte und einfache Handhabung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Z-Reihe, Verriegelungselement	
BestNr.	<u>1167900000</u>	
Тур	VREL 4 ZRV2.5/4	
GTIN (EAN)	4032248959563	
VPE	10 Stück	
Lieferstatus	Abgekündigt	
Lieferbar bis	2018-12-13	



VREL 4 ZRV2.5/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Temneraturen			
Tiefe (inch)	0,874 inch		
Nettogewicht	1,6 g	Tiefe	22,2 mm
Höhe	8,45 mm	Höhe (inch)	0,333 inch
Breite	10,3 mm	Breite (inch)	0,406 inch

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50	
Dauergebrauchstemperatur, max.	130			

Werkstoffdaten

Werkstoff	PA 66 GF 30	Farbe	schwarz
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

Zulassungen

ROHS	Konform	

Downloads

Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>