

ZVR ZPS2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Abbildung ähnlich

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, Verriegelungshaken, gelb, 15 mm
BestNr.	<u>1878620000</u>
Тур	ZVR ZPS2.5
GTIN (EAN)	4032248471591
VPE	20 Stück



ZVR ZPS2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Dueite	15	Ducite (in ala)	0.501 :
Breite	15 mm	Breite (inch)	0,591 inch
Höhe	65,5 mm	Höhe (inch)	2,579 inch
Nettogewicht Traffa (in alla)	5,05 g	Tiefe	38,4 mm
Tiefe (inch)	1,512 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50
Dauergebrauchstemperatur, max.	100		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
Ausführung	Veriegelungshaken		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	PA 66 GF 30	Farbe	gelb
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ		
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage		
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			
Franks and a Date of	CTED		
Engineering-Daten	STEP EPLAN, WSCAD		
Engineering-Daten	StorageConditionsTerminalBlocks		
Anwenderdokumentation	Storage Conditions Fermi	<u>naidiocks</u>	