

ZVR ZP2.5

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, Verriegelungshaken, gelb, 3.9 mm
BestNr.	<u>1816130000</u>
Тур	ZVR ZP2.5
GTIN (EAN)	4032248370702
VPE	25 Stück



ZVR ZP2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	3,9 mm	Breite (inch)	0,154 inch
Höhe	31,35 mm	Höhe (inch)	1,234 inch
Nettogewicht	0,352 g	Tiefe	8,46 mm
Tiefe (inch)	0,333 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	HB			

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

Zulassungen



Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	DNVGL certificate
Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>



ZVR ZP2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

