

ZZE ZP2.5/4/K

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, Zugentlastung	
BestNr.	<u>1059110000</u>	
Тур	ZZE ZP2.5/4/K	
GTIN (EAN)	4032248840922	
VPE	25 Stück	



ZZE ZP2.5/4/K

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

	· -			
Breite	19,9 mm	Breite (inch)	0,783 inch	
Höhe	54,5 mm	Höhe (inch)	2,146 inch	
Nettogewicht	2,07 g	Tiefe	7,87 mm	
Tiefe (inch)	0,31 inch		7,07 111111	
	0,31 111011			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50	
Dauergebrauchstemperatur, max.	100			
Allgemeines				
Einbauhinweis	Direktmontage			
Systemkennwerte				
Ausführung	Zugentlastung			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	PA 66 GF 30	Farbe	gelb	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ	· · · · · · · · ·	90	
weitere technische Daten				
Einbauhinweis	Direktmontage			
	Direktinontage			
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			
	NOMOTH			
Downloads				
Engineering-Daten	STEP			
Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>			
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>			