

AP ZDTR2.5

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, Abschlussplatte	
BestNr.	<u>1745420000</u>	
Тур	AP ZDTR2.5	
GTIN (EAN)	4032248002788	
VPE	20 Stück	



AP ZDTR2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und	Gewichte
ADIIICOOUIIGEII	ullu	GEWICHTE

Abinessungen und dewicht				
Breite	1,5 mm	Breite (inch)	0,059 inch	
Höhe	116 mm	Höhe (inch)	4,567 inch	
Nettogewicht	7,654 g	Tiefe	53 mm	
Tiefe (inch)	2,087 inch			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50	
Dauergebrauchstemperatur, max.	120			
Allgemeines				
Einbauhinweis	Direktmontage			
Systemkennwerte				
Ausführung	Abschlussplatte			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0			
weitere technische Daten				
Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Ja	
Klassifikationen				
ETIM C.O.	FC00000C	ETIM 7.0	FC00000C	
ETIM 6.0 ECLASS 9.1	EC000886 27-14-11-33	ETIM 7.0 ECLASS 10.0	EC000886 27-14-11-33	
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-33	LCLASS 10.0	21-14-11-33	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering-Daten	STEP			
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S			
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTern</u>	ninalBlocks		