

ZAP/TW6/3AN

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, Trennwand		
BestNr.	<u>7907370000</u>		
Тур	ZAP/TW6/3AN		
GTIN (EAN)	4008190576127		
VPE	20 Stück		



ZAP/TW6/3AN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Abiliessungen und Gewich				
Breite	2 mm	Breite (inch)	0,079 inch	
Höhe	90 mm	Höhe (inch)	3,543 inch	
Nettogewicht	4,9 g	Tiefe	45 mm	
	4,9 g 1,772 inch	<u> Hele </u>	45 mm	
Tiefe (inch)	1,772 Inch			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50	
Dauergebrauchstemperatur, max.	120			
Allgemeines				
Einbauhinweis	Direktmontage			
Systemkennwerte				
Ausführung	Abschluss- und Zwischenplatte			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		uuogo	
weitere technische Daten				
Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Ja	
Klassifikationen	Directional			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33	
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering-Daten	31472_ZAP-TW6-3AN_DXF.dxf			
Engineering-Daten	STEP EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S			
Engineering-Daten	StorageConditionsTerminalBlocks			
Anwenderdokumentation	Ctown ma C Itali T	in alDia also		