

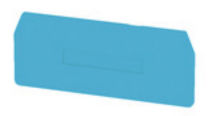
## ZAP/TW6/3AN BL

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>7907380000</u>
Тур	ZAP/TW6/3AN BL
GTIN (EAN)	4008190576110
VPE	20 Stück



# ZAP/TW6/3AN BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Abiliessungen und Gewicht			
Breite	2 mm	Breite (inch)	0,079 inch
Höhe	90 mm	Höhe (inch)	3,543 inch
Nettogewicht	4,92 g	Tiefe	45 mm
Tiefe (inch)	1,772 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50
Dauergebrauchstemperatur, max.	120	Badeigebiadenstemperatur, min.	
Systemkennwerte			
Ausführung	Abschluss- und Zwischenplatte		
Werkstoffdaten			
NA	\A/ · ·		
Werkstoff	Wemid	Farbe	blau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
weitere technische Daten			
rastbar	Ja		
Klassifikationen			
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			
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	OTED		
Engineering-Daten	STEP		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S		
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>		