

## **ZAP/TW ZDUA OR**

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

Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand
<u>1720980000</u>
ZAP/TW ZDUA OR
4008190376574
50 Stück



## **ZAP/TW ZDUA OR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Breite	1,5 mm	Breite (inch)	0,059 inch
Höhe	35 mm	Höhe (inch)	1,378 inch
Nettogewicht	1,36 g	Tiefe	24,6 mm
Tiefe (inch)	0,969 inch	11010	2 1,0 111111
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50
Dauergebrauchstemperatur, max.	120		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
Ausführung	Abschluss- und Zwischenplatte		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	orango
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	raibe	orange
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	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			
Engineering-Daten	STEP		
Engineering-Daten Engineering-Daten	STEP EPLAN, WSCAD		