

ZAP/TW ZIA1.5/3L

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Signalverdrahtung

Maßgeschneidert und besonders kompakt: Mit unseren Sensor-Aktor-Reihenklemmen AIO setzen Sie auf eine anwendungsoptimierte Lösung für die Signalverdrahtung. Darüber hinaus bieten wir Ihnen weitere Reihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie für die Signalverdrahtung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand
BestNr.	<u>1649540000</u>
Тур	ZAP/TW ZIA1.5/3L
GTIN (EAN)	4008190295165
VPE	50 Stück



ZAP/TW ZIA1.5/3L

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Abiliessungen und Gewicht			
Breite	5,08 mm	Breite (inch)	0,2 inch
Höhe	68 mm	Höhe (inch)	2,677 inch
Nettogewicht	5,301 g	Tiefe	45,8 mm
Tiefe (inch)	1,803 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50
Dauergebrauchstemperatur, max.	120		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 35
Systemkennwerte			
A . (")	A1 11	Ŧ .:	
Ausführung	Abschluss- und Zwischenplatte	Tragschiene	TS 35
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		5
weitere technische Daten			
Befestigungsart	Hutprofilschiene 35 mm	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	<u>STEP</u>		
	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S		
Engineering-Daten Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminal		