

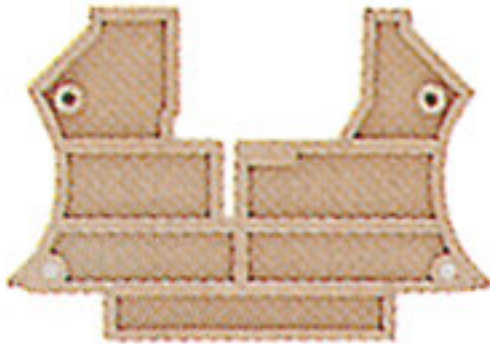
ZR WPO4 DB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild**Klippon® Connect mit Bolzentechnologie**

Mit unseren Bolzenklemmen bieten wir eine bewährte und robuste Anschlussalternative für besonders raue Umgebungen. Das umfangreiche Zubehör und die hochwertige Verarbeitung sorgen für hohe Produktivität in der Planung und Installation – und für nachhaltige Sicherheit im Betrieb.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	W-Reihe, Zwischenrahmen
Best.-Nr.	1071100000
Typ	ZR WPO4 DB
GTIN (EAN)	4008190278106
VPE	20 Stück

ZR WPO4 DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	2,5 mm	Breite (inch)	0,098 inch
Höhe	56 mm	Höhe (inch)	2,205 inch
Nettogewicht	2,2 g	Tiefe	39 mm
Tiefe (inch)	1,535 inch		

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C		

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

Maße

Raster in mm (P)	2,5 mm
------------------	--------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

weitere technische Daten

Befestigungsart	gerastet	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein	rastbar	Nein

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	21959_ZR_WPO4_DB_DXF.dxf STEP
Engineering-Daten	EPLAN_WSCAD_Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks