

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

WQL 3 WF5

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Klippon® Connect mit Zugbügeltechnologie

Die große Zuverlässigkeit und hohe Variantenvielfalt von Reihenklemmen mit Zugbügelanschluss sorgen für Entlastung in der Planung und höchste Sicherheit im Betrieb. Damit bietet Klippon® Connect eine bewährte Antwort auf vielfältige Anforderungen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Bolzenklemmen, Querverbinder, Polzahl: 3
BestNr.	<u>1812740000</u>
Тур	WQL 3 WF5
GTIN (EAN)	4032248404551
VPE	5 Stück



WQL 3 WF5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Direktmontage

27-14-11-40

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Breite	12 mm	Breite (inch)	0,472 inch
Höhe	38 mm	Höhe (inch)	1,496 inch
Nettogewicht	13,08 g	Tiefe	4 mm
Tiefe (inch)	0,157 inch	-	

Temperaturen

Lagertemperatur -25 °C...55 °C

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	3

Bemessungsdaten

Nennstrom 76 A

Maße

Raster in mm (P) 13 mm

Querverbinder

Bemessungsstrom 2-polig 76 A

Werkstoffdaten

Werkstoff	Kupfer - Zink	Farbe	grau

weitere technische Daten

Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40

Einbauhinweis

ECLASS 11.0

Zulassungen

ECLASS 10.0

Befestigungsart

Zulassungen



geschraubt

27-14-11-40

ROHS	Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	EAC certificate
Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks

Erstellungs-Datum 3. April 2021 04:42:37 MESZ