

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

ZQV 6N/4

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	Z-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 4
BestNr.	<u>1906230000</u>
Тур	ZQV 6N/4
GTIN (EAN)	4032248528677
VPE	60 Stück



ZQV 6N/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abinessungen und Gewicht	.0		
Breite	3,1 mm	Breite (inch)	0,122 inch
Höhe	30,5 mm	Höhe (inch)	1,201 inch
Nettogewicht	4,767 g	Tiefe	29,03 mm
Tiefe (inch)	1,143 inch		,
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50
Dauergebrauchstemperatur, max.	120	<u>Dadorgosiadoristorriporatar, mini.</u>	
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	4
Bemessungsdaten			
Nennstrom	41 A		
Maße			
Raster in mm (P)	8 mm		
Querverbinder			
Anzahl gebrückter Klemmen	4		
Systemkennwerte			
Ausführung	für Klemmen		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	gelb
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	iaibe	geib
weitere technische Daten			
Befestigungsart	gesteckt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Ja	Embadimittolo	Diroktinoritage
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	FC000480
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	27-14-11-40	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000489 27-14-11-40
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40
Wichtiger Hinweis	27 11 11	202.000 11.0	27 111110
violitigo: illiviolo			
Produkthinweis	Aus Stabilitäts- und Temperaturgründen ist es nur möglich 60% der Kontaktelemente aus zu brechenDer Einsatz von Querverbindern reduziert die Bemessungsspannung auf 400VDie Spannung reduziert sich auf 25 bei geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten		
Zulassungen			
ROHS	Konform		
попо	NUMUIII		

Erstellungs-Datum 3. April 2021 20:51:09 MESZ



ZQV 6N/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	Operating instructions_ZDU1.5-ZDU35_ZQV.pdf StorageConditionsTerminalBlocks