

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

ZQV 6N/4

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Die steckbaren Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling und schnelle Montage. Dies ermöglicht deutliche Zeiteinsparungen in der Montage gegenüber schraubbaren Lösungen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 41 A, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Brei- te: 29.9 mm
BestNr.	<u>1985780000</u>
Art	ZQV 6N/4
GTIN (EAN)	4050118370287
VPE	60 Stück



ZQV 6N/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Tiefe	3,1 mm	Tiefe (inch)	0,122 inch
Höhe	34,11 mm	Höhe (inch)	1,343 inch
3reite	29,9 mm	Breite (inch)	1,177 inch
Nettogewicht	4,91 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C
Allgemeines			
Polzahl	4		
Bemessungsdaten			
Bemessungsspannung	400 V	Nennstrom	41 A
Maße			
Raster in mm (P)	8 mm		
Querverbinder			
Bemessungsstrom mehrpolig	41 A	Тур	Querverbinder
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	orongo
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		orange
weitere technische Daten			
Befestigungsart	gesteckt	explosionsgeprüfte Ausführung	Ja
Klassifikationen	gesteekt	explosionsgeptute Austumung	Ju
Kiassiiikationen			
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40
ECLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahm	e	
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
Wichtiger Hinweis			
Produkthinweis	Aus Stahilitäte- und Tomi	peraturgründen ist es nur möglich 60% der Kontobt	elemente aus zu brook
1 TOGGREEN TOTAL	Aus Stabilitäts- und Temperaturgründen ist es nur möglich 60% der Kontaktelemente aus zu brechenDer		

geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten

satz von Querverbindern reduziert die Bemessungsspannung auf 400VDie Spannung reduziert sich auf 25V bei

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 20:46:56 MESZ



ZQV 6N/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform	
Downloads		
Zulassung / Zertifikat / Konform	itätsdo-	
kument	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10	
Engineering-Daten	CAD data – STEP	
Anwenderdokumentation	2434520000_BED-ANL.ZOV_A_REIHE.pdf	
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>	
	User Manual ZQV 2.5	
Kataloge	Catalogues in PDF-format	
Broschüren		