

ZQV 2.5N/5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, 24 A, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Brei- te: 23.2 mm
BestNr.	<u>1527620000</u>
Art	ZQV 2.5N/5
GTIN (EAN)	4050118448436
VPE	20 Stück



ZQV 2.5N/5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Tiefe	24,7 mm	Tiefe (inch)	0,972 inch
Höhe	2,8 mm	Höhe (inch)	0,11 inch
Breite	23,2 mm	Breite (inch)	0,913 inch
Nettogewicht	2,86 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C
Betriebstemperatur	-60 °C130 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C		
Allgemeines			
Polzahl	5		
Bemessungsdaten			
Bemessungsspannung	400 V	Nennstrom	24 A
Maße			
2	F 4		
Raster in mm (P)	5,1 mm		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	orange
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		<u> </u>
weitere technische Daten			
Befestigungsart	gesteckt	Montageart	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Ja		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 7.0	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 10.0	27-14-11-40
ECLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 12.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		27-25-03-03
	27 20 00 00		
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
Wichtiger Hinweis			
D. I.I.I.	A 0. 170.		
Produkthinweis		urgründen ist es nur möglich 60% der Kontakt ziert die Bemessungsspannung auf 400VDie S	

geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten



ZQV 2.5N/5

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.ZQV A REIHE.pdf	
	StorageConditionsTerminalBlocks	
	<u>User Manual ZQV 2.5</u>	
Kataloge	Catalogues in PDF-format	
Broschüren		