

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

## **ZQV 1.5N/50**

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, 17.5 A, Polzahl: 50, Raster in mm (P): 3.50, Isoliert: Ja, Breite: 175 mm
BestNr.	<u>1985620000</u>
Art	ZQV 1.5N/50
GTIN (EAN)	4050118370300
VPE	5 Stück



## **ZQV 1.5N/50**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Tiefe	21,9 mm	Tiefe (inch)	0,862 inch
Höhe	2,8 mm	Höhe (inch)	0,11 inch
Breite	175 mm	Breite (inch)	6,89 inch
Nettogewicht	16,25 g		
Temperaturen			
.agertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C
Allgemeines			
Polzahl	50		
Bemessungsdaten			
Bemessungsspannung	400 V	Nennstrom	17,5 A
Maße			,
Raster in mm (P)	3,5 mm		
Querverbinder	C,C 111111		
Pemagaunggatrom mahraalig	17,5 A		
Bemessungsstrom mehrpolig  Werkstoffdaten	17,5 A		
vverkstorraaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	orange
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
weitere technische Daten			
Befestigungsart	gesteckt	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
Klassifikationen			
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 Ausnahme		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
Wichtiger Hinweis			
Drodukthinusio	Aug Ctobilitätad Tarrant	urariindan jat oo nur märlish 600/ dar Karatala	olomonto cue su kiii-
Produkthinweis		urgründen ist es nur möglich 60% der Kontakti	

geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten

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

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 20:46:49 MESZ



## **ZQV 1.5N/50**

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
	User Manual ZQV 2.5
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	