

## **ZQV 1.5N/7**

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, 17.5 A, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 3.50, Isoliert: Ja, Breite: 23 mm
BestNr.	<u>1985520000</u>
Art	ZQV 1.5N/7
GTIN (EAN)	4050118370195
VPE	20 Stück



## **ZQV 1.5N/7**

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	23 mm	Breite (inch)	0,906 inch
Nettogewicht	2,185 g		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C
Allgemeines			
Polzahl	7		
Bemessungsdaten			
Bemessungsspannung	400 V	Nennstrom	17,5 A
Maße	400 (	Worldstrom	17,5 A
iniusc			
Raster in mm (P)	3,5 mm		
Querverbinder			
Bemessungsstrom mehrpolig	17,5 A		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	orango
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		orange
	V-0		
weitere technische Daten			
Befestigungsart	gesteckt	explosionsgeprüfte Ausführung	Ja
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			
DallC Manufarrasitätaatatus	Kanfarma alari - A		
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		

Produkthinweis

Wichtiger Hinweis

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 25V bei geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten



## **ZQV 1.5N/7**

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		