

## **ZQV 6N/2**

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, 41 A, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Brei- te: 13.7 mm		
BestNr.	<u>1985740000</u>		
Art	ZQV 6N/2		
GTIN (EAN)	4050118370362		
VPE	60 Stück		



## **ZQV 6N/2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Tiofo	2.1 mm	Tiofo (inch)	0.122 inch
Tiefe	3,1 mm	Tiefe (inch)	0,122 inch
Höhe	34,11 mm	Höhe (inch)	1,343 inch
Breite	13,7 mm	Breite (inch)	0,539 inch
Nettogewicht	2,37 g		
Temperaturen			
_agertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C
Allgemeines			
Polzahl	2		
Bemessungsdaten			
Bemessungsspannung	400 V	Nennstrom	41 A
	400 V	Neillisuolli	417
Maße			
Raster in mm (P)	8 mm		
Querverbinder			
Bemessungsstrom mehrpolig	41 A	Тур	Querverbinder
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	orange
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Turbe	orunge
weitere technische Daten			
Befestigungsart	gesteckt	explosionsgeprüfte Ausführung	Ja
Klassifikationen	gesteekt	explosionsgeptute Austumung	Ju
Massiikationen			
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
TIM 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 ECLASS 15.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03
:CLASS 15.0	27-25-03-03		
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
Wichtiger Hinweis			
Produkthinweis	satz von Querverbindern redu	urgründen ist es nur möglich 60% der Kontakte ziert die Bemessungsspannung auf 400VDie S gen mit blanken schnittkanten	

geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 20:46:54 MESZ



## **ZQV 6N/2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### Zulassungen

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