

## **ZQV 4N/5 RD**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### **Produktbild**







### Klippon® Connect mit Zugbügeltechnologie

Die große Zuverlässigkeit und hohe Variantenvielfalt von Reihenklemmen mit Zugbügelanschluss sorgen für Entlastung in der Planung und höchste Sicherheit im Betrieb. Damit bietet Klippon® Connect eine bewährte Antwort auf vielfältige Anforderungen.

#### Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	<u>2460790000</u>
Тур	ZQV 4N/5 RD
GTIN (EAN)	4050118476217
VPE	60 Stück



## **ZQV 4N/5 RD**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

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

Abiliessungen und Gewich	re			
Breite	28,2 mm	Breite (inch)	1,11 inch	
Höhe	2,8 mm	Höhe (inch)	0,11 inch	
Nettogewicht	3,616 g	Tiefe	27,95 mm	
Tiefe (inch)	1,1 inch	Tiele	27,99 11111	
Hele (IIICH)	I, I IIICII			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60	
Dauergebrauchstemperatur, max.	130			
Allgemeines				
Polzahl	5			
Bemessungsdaten				
Demessungsuaten				
Nennstrom	32 A			
Maße				
Raster in mm (P)	6,1 mm			
Querverbinder	2,7 1 11111			
Querverbinger				
Anzahl gebrückter Klemmen	5	Bemessungsstrom 2-polig	32 A	
Bemessungsstrom mehrpolig	32 A	Тур	Querverbinder	
Werkstoffdaten		<i>''</i>		
Werkstoff	Wemid	Farbe	rot	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0			
weitere technische Daten				
Befestigungsart	gesteckt	explosionsgeprüfte Ausführung	Ja	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	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	
Wichtiger Hinweis				
Produkthinweis		peraturgründen ist es nur möglich 60% der Kontakt		
	Einsatz von Querverbindern reduziert die Bemessungsspannung auf 400VDie Spannung reduziert sich auf 2 bei geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten			



## **ZQV 4N/5 RD**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### Zulassungen

Zulassungen	ABS ONVIGE ONVIGE	
ROHS	Konform	
Downloads		
Zulassung / Zertifikat /	<u>EAC certificate</u>	
Konformitätsdokument	DNVGL certificate	
	BV certivicate	
	RINA certificate	
	Lloyds Register Certificate	
Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S	
Anwenderdokumentation	2434520000 BED-ANL.ZQV A REIHE.pdf	
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>	