

### **ZQV 1.5N/3 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>1985670000</u>	
Тур	ZQV 1.5N/3 RD	
GTIN (EAN)	4050118370348	
VPE	60 Stück	



## **ZQV 1.5N/3 RD**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Breite	9 mm	Breite (inch)	0,354 inch
Höhe	21,9 mm	Höhe (inch)	0,862 inch
Nettogewicht	0,89 g	Tiefe	2,8 mm
Tiefe (inch)	0,11 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C		
Allgemeines			
Polzahl	3		
Bemessungsdaten			
Nennstrom	17,5 A		
Maße	17,57		
Raster in mm (P)	3,5 mm		
Querverbinder			
Bemessungsstrom 2-polig	17,5 A	Bemessungsstrom mehrpolig	17,5 A
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	rot
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
weitere technische Daten			
Befestigungsart	gesteckt	explosionsgeprüfte Ausführung	Ja
Klassifikationen		1 31 3	
			F2000400
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC000489 27-14-11-40	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000489 27-14-11-40
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40
Wichtiger Hinweis			
wichtiger milweis			
Produkthinweis	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 25 bei geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten		
Zulassungen			
Pollo			
ROHS	Konform		



## **ZQV 1.5N/3 RD**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Downloads**

Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	2434520000_BED-ANL.ZQV_A_REIHE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks