

ZQV 4N/10 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>2460740000</u>	
Тур	ZQV 4N/10 RD	
GTIN (EAN)	4050118476163	
VPE	20 Stück	



ZQV 4N/10 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abiliessungen und Gewich	I.G			
Breite	58,7 mm	Breite (inch)	2,311 inch	
Höhe	2,8 mm	Höhe (inch)	0,11 inch	
Nettogewicht	7,348 g	Tiefe	27,95 mm	
Tiefe (inch)	1,1 inch		27,00 11111	
	.,			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60	
Dauergebrauchstemperatur, max.	130			
Allgemeines				
Polzahl	10			
	10			
Bemessungsdaten				
Nennstrom	32 A			
Maße				
Raster in mm (P)	6,1 mm			
Querverbinder				
Anzahl gebrückter Klemmen	10	Bemessungsstrom 2-polig	32 A	
Bemessungsstrom mehrpolig	32 A	Typ	Querverbinder	
Werkstoffdaten	5271	116		
vverkstoridaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	rot	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0			
weitere technische Daten				
Befestigungsart	gesteckt	explosionsgeprüfte Ausführung	Ja	
Klassifikationen	3	1 31 3		
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	Aug Stabilitäte- und Tom	neraturgründen ist as nur mäglich 600% der Kenteld	relemente aus zu hrechen Dor	
i iodukuiiiiweis	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 2 bei geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten			



ZQV 4N/10 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

