

ZQV 1.5N/7 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>1985750000</u>	
Тур	ZQV 1.5N/7 RD	
GTIN (EAN)	4050118370249	
VPE	20 Stück	



ZQV 1.5N/7 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewich	te			
Proito	22 mm	Proito (inch)	0,906 inch	
Breite Höhe	23 mm 21,9 mm	Breite (inch) Höhe (inch)	0,862 inch	
Nettogewicht	2,188 g	Tiefe	2,8 mm	
Tiefe (inch)	0,11 inch		2,0 11111	
	5 , 1 m.s			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C			
Allgemeines				
Polzahl	7			
Bemessungsdaten				
Nennstrom	17,5 A			
Maße				
Raster in mm (P)	3,5 mm			
Querverbinder				
Bemessungsstrom 2-polig	17,5 A	Bemessungsstrom mehrpolig	17,5 A	
Werkstoffdaten	.,,,,,,,,,	20occa.iigoodo.iio.iiipoiig	.,,,,,,,	
Werkstoff	Wemid	Farbe	rot	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0			
weitere technische Daten				
Befestigungsart	gesteckt	explosionsgeprüfte Ausführung	Ja	
Klassifikationen				
ETIM 0.0	50000400	FT.14.7.0	F0000400	
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC000489 27-14-11-40	ETIM 7.0	EC000489	
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40 27-14-11-40	
Wichtiger Hinweis	2, , , , , , ,	202.0000	27	
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			
Downloads				
Engineering Dates	CTED			
Engineering-Daten Engineering-Daten	STEP EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S			
Anwenderdokumentation	2434520000_BED-ANL.ZQV_A_REIHE.pdf			
snasraskamonatom	StorageConditionsTerminalBlocks			