

ZQV 4N/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>2460770000</u>
Тур	ZQV 4N/7 RD
GTIN (EAN)	4050118476194
VPE	20 Stück



ZQV 4N/7 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abinessungen und Gewicht	.6		
	40.4	D :: (: 1)	4.504 : 1
Breite Höhe	40,4 mm 2,8 mm	Breite (inch)	1,591 inch 0,11 inch
Nettogewicht	5,093 g	Höhe (inch) Tiefe	27,95 mm
Fiefe (inch)	1,1 inch	Tiele	27,95 11111
	1,1 111011		
Temperaturen			
_agertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60
Dauergebrauchstemperatur, max.	130		
Allgemeines			
Polzahl	7		
Bemessungsdaten			
Nennstrom	32 A		
Maße			
Raster in mm (P)	6,1 mm		
Querverbinder			
Anzahl gebrückter Klemmen	7	Bemessungsstrom 2-polig	32 A
Bemessungsstrom mehrpolig	32 A	Typ	Querverbinder
Werkstoffdaten		/	
verkstoriuateri			
Verkstoff	Wemid	Farbe	rot
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	<u>ruiso</u>	100
weitere technische Daten			
Befestigungsart	gesteckt	explosionsgeprüfte Ausführung	Ja
Klassifikationen	<u> </u>		
-TIM 0 0	F0000400	ETN4.7.0	F0000400
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ECLASS 10.0	27-14-11-40 27-14-11-40	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40 27-14-11-40
	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
Wichtiger Hinweis			
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 21 bei geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten		



ZQV 4N/7 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

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