

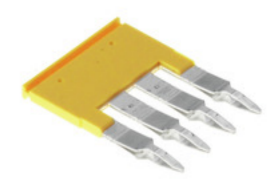
ZQV 4/4 GE

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

Ausführung	Zubehör, Querverbinder, 32 A
BestNr.	<u>1608970000</u>
Тур	ZQV 4/4 GE
GTIN (EAN)	4008190263249
VPE	60 Stück



ZQV 4/4 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

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

Abiliossurigen una Gewiene			
Breite	2,8 mm	Breite (inch)	0,11 inch
Höhe	22,7 mm	Höhe (inch)	0,894 inch
Nettogewicht	3,37 g	Tiefe	31,6 mm
Tiefe (inch)	1,244 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60
Dauergebrauchstemperatur, max.	130		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	4
Bemessungsdaten			
Vennstrom	32 A		
	52 A		
Maße			
Raster in mm (P)	6,1 mm		
Querverbinder			
Anzahl gebrückter Klemmen	4	Bemessungsstrom 2-polig	32 A
Bemessungsstrom mehrpolig	32 A	Typ	Querverbinder
Systemkennwerte		.,,,	
Ausführung	für Klemmen		
	rui Kieriirieri		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	gelb
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
weitere technische Daten			
Befestigungsart	gesteckt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Ja		2sikii.isikage
Klassifikationen			
ETIM 6 O	EC000489	ETIM 7.0	EC000480
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	EC000489 27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40
Wichtiger Hinweis			
Produkthinweis	Einsatz von Querverbinde	eraturgründen ist es nur möglich 60% der Kontakt rn reduziert die Bemessungsspannung auf 400VDi rbindungen mit blanken schnittkanten	



ZQV 4/4 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen	
ROHS	Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	EAC certificate
Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	Operating instructions ZDU1.5-ZDU35 ZQV.pdf
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>