

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

ZQV 4N/2 RD

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>2460450000</u>	
Тур	ZQV 4N/2 RD	
GTIN (EAN)	4050118476149	
VPE	60 Stück	



ZQV 4N/2 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
Aniiicəəuiideii	und dewichte

Breite	9,9 mm	Breite (inch)	0,39 inch
Höhe	2,8 mm	Höhe (inch)	0,11 inch
Nettogewicht	1,368 g	Tiefe	27,95 mm
Tiefe (inch)	1.1 inch		

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130	

Allgemeines

Polzahl	2

Bemessungsdaten

Vennstrom	32 A

Maße

Raster in mm (P)	6.1 mm

Querverbinder

Anzahl gebrückter Klemmen	2	Bemessungsstrom 2-polig	32 A
Bemessungsstrom mehrpolig	32 A	Тур	Querverbinder

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	rot	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0			

weitere technische Daten

D (.:		1 ' "G A G"I	
Befestigungsart	gesteckt	explosionsaeprüfte Ausführuna	Ja
Delestigungsant	gesteekt	cxplosionsgeprate Austaniang	Ju

Klassifikationen

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

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 25V
bei geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten

Zulassungen

Zulassungen













ROHS Konform



ZQV 4N/2 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	EAC certificate
Konformitätsdokument	DNVGL certificate
	BV certivicate
	RINA certificate
	Lloyds Register Certificate
Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	2434520000 BED-ANL.ZOV A REIHE.pdf
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>