

### **ZQV 2.5N/6 WS**

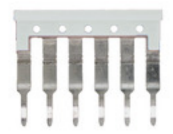
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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	Z-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 6
BestNr.	<u>1193300000</u>
Тур	ZQV 2.5N/6 WS
GTIN (EAN)	4032248975747
VPE	20 Stück



## **ZQV 2.5N/6 WS**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Breite	2,8 mm	Breite (inch)	0,11 inch
Höhe	29,3 mm	Höhe (inch)	1,154 inch
Nettogewicht	4,05 g	Tiefe	23 mm
Tiefe (inch)	0,906 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60
Dauergebrauchstemperatur, max.	130	<u>Badorgosiadonistemperatar, mini</u>	
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	6
Bemessungsdaten			
Nennstrom	24 A		
Maße			
Raster in mm (P)	5,1 mm		
Querverbinder			
Anzahl gebrückter Klemmen	6	Bemessungsstrom 2-polig	24 A
Bemessungsstrom mehrpolig	24 A	Тур	Querverbinder
Systemkennwerte			
Ausführung	für Klemmen		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	weiß
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
weitere technische Daten			
Befestigungsart	gesteckt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Ja		
Klassifikationen			
ETIM C.O.	FC000450	FTIM 7.0	FC000400
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC000489 27-14-11-40	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000489 27-14-11-40
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40
	27 11 17 70	202.00 1.10	2, 1, 11 40
Wichtiger Hinweis			
Produkthinweis		eraturgründen ist es nur möglich 60% der Kontakt ern reduziert die Bemessungsspannung auf 400VD	

bei geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten



## **ZQV 2.5N/6 WS**

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	STEP
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>