

### **ZQV 4/7 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>1609000000</u>
Тур	ZQV 4/7 GE
GTIN (EAN)	4008190263270
VPE	20 Stück



## **ZQV 4/7 GE**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abiliessuliaeli alla dewicille	Abmessu	ınaen ı	and Ge	ewichte
--------------------------------	---------	---------	--------	---------

Breite	2,8 mm	Breite (inch)	0,11 inch
Höhe	41 mm	Höhe (inch)	1,614 inch
Nettogewicht	6,05 g	Tiefe	31,6 mm
Tiefe (inch)	1,244 inch		
Temperaturen			
1	25 % 55 %	David and the state of the stat	00
Lagertemperatur  Dauergebrauchstemperatur, max.	-25 °C55 °C 130	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60
	130		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	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	Тур	Querverbinder
Systemkennwerte			
Ausführung	für Klemmen		
Werkstoffdaten			
Mouleotoff	Manaid	Forbo	ar a lla
Werkstoff Brennbarkeitsklasse nach UL 94	Wemid V-0	Farbe	gelb
weitere technische Daten			
D. footiere and		Fire beauty in contra	D: 1.
Befestigungsart explosionsgeprüfte Ausführung	gesteckt Ja	Einbauhinweis	Direktmontage
	Ja		
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		eraturgründen ist es nur möglich 60% der Kontakt	
		rn reduziert die Bemessungsspannung auf 400VDi rbindungen mit blanken schnittkanten	ie Spannung reduziert sich auf 25\



### **ZQV 4/7 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>