

## **ZQV 4N/3 WT**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Die steckbaren Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling und schnelle Montage. Dies ermöglicht deutliche Zeiteinsparungen in der Montage gegenüber schraubbaren Lösungen.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 41, Raster in mm (P): 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, weiß
BestNr.	<u>2831810000</u>
Тур	ZQV 4N/3 WT
GTIN (EAN)	4064675417040
VPE	60 Stück



## **ZQV 4N/3 WT**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

<b>3</b>				
Tiefe	28 mm	Tiefe (inch)	1,102 inch	
Höhe	2,8 mm	Höhe (inch)	0,11 inch	
3reite	247,8 mm	Breite (inch)	9,756 inch	
Nettogewicht	2,114 g		•	
Temperaturen				
	-25 °C55 °C	Datwick atoms manatur	-60 °C130 °C	
Lagertemperatur	-25 C55 C	Betriebstemperatur	-60 C130 C	
Allgemeines				
Polzahl	41			
Bemessungsdaten				
Nennstrom	32 A			
Maße				
Raster in mm (P)	6,1 mm			
Querverbinder				
Bemessungsstrom mehrpolig	32 A	Тур	Querverbinder	
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	weiß	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		weils	
weitere technische Daten				
	·			
Befestigungsart	gesteckt			
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489	
TIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489	
CLASS 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	
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03	
Nichtiger 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 bgeschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten			
Downloads				
Engineering Deter	CAD data CTED			
Engineering-Daten	Catalogues in PDE-for	Catalogues in PDF-format		
Kataloge	<u>Vatalogues III F DF TOLITIAL</u>			