

ZQV 35N-16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild



Energieeinspeisung

Unser breites Portfolio an Reihenklemmen der W-Reihe mit unseren auf Komfort und Platzersparnis hin optimierten WPD-Hauptleitungsabzweigklemmen sorgt für ein sicheres und komfortables Anschließen bei der Energieeinspeisung.

Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	<u>2562660000</u>	
Тур	ZQV 35N-16	
GTIN (EAN)	4050118571264	
VPE	10 Stück	



ZQV 35N-16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

7 Ibiniooodingon and Comone				
Breite	22 E	Dunita (impla)	0.006 in all	
Höhe	22,5 mm 55,95 mm	Breite (inch)	0,886 inch 2,203 inch	
Nettogewicht	15,653 g	Höhe (inch) Tiefe	4,8 mm	
Tiefe (inch)	0,189 inch		4,6 111111	
Tiele (inch)	0, 169 Inch			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Betriebstemperatur	-60 °C/TX]130 °C	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-60	Dauergebrauchstemperatur, max.	130	
Allgemeines				
Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	2	
Bemessungsdaten				
Nennstrom	76 A			
	70 A			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	orange	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0			
weitere technische Daten				
Einbauhinweis	Direktmontage	Montageart	gesteckt	
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 25' bei geschnittenen Querverbindungen mit blanken schnittkanten			
Downloads				
Engineering-Daten	STEP			
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks			
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-form	<u>nat</u>		