

ZQV 2.5/20

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

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Le connessioni trasversali a innesto sono facili da maneggiare e veloci da installare. Questo fa risparmiare molto tempo durante l'installazione rispetto alle soluzioni avvitate.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie Z, Collegamento trasversale@, per morsetti, Numero di poli: 20
Nr.Cat.	<u>1908960000</u>
Tipo	ZQV 2.5/20
GTIN (EAN)	4032248535293
CPZ	20 Pezzo



ZQV 2.5/20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

_	-		-
Dimer	ารเดท	ı e	pesi

Profondità	27,6 mm	Profondità (pollici)	1,087 inch
Posizione verticale	100,3 mm	Altezza (pollici)	3,949 inch
Larghezza	2,8 mm	Larghezza (pollici)	0,11 inch
Peso netto	13,785 g		
Temperature			
Tomporatura di magazzinaggio	25 °C	Temperatura d'accraigie continue min	-60
Temperatura di magazzinaggio Temperatura d'esercizio continuo, max.	-25 °C55 °C 130	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-60
Aaltri dati tecnici			
Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Tipo di fissaggio	innestato
Dati caratteristici del sistema	ı		
Versione	per morsetti		
Dati dei materiali			
Materiale	Wemid	Colori	mialla.
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Colon	giallo
Dati dimensionamento			
Corrente nominale	24 A		
Dimensioni			
Passo in mm (P)	5,1 mm		
Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Numero di poli	20
Ponticelli di collegamento			
Corrente di dimensionamento a 2 poli		Corrente di dimensionamento	
	24 A	multipolare	24 A
Тіро	Collegamento trasversale@		
Classificazioni			

Nota importante

ETIM 6.0

ETIM 8.0

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

Informazioni sul prodotto

Per motivi di stabilità e temperatura, è possibile rompere unicamente il 60% degli elementi di contatto L'utilizzo di collegamenti trasversali riduce la tensione di dimensionamento a 400 VL'utilizzo di collegamenti trasversali tagliati con bordi di taglio neutri permette di ridurre la tensione a 25 V

ETIM 7.0

ECLASS 9.0

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

EC000489

EC000489

27-14-11-40

27-14-11-40

EC000489

27-14-11-40

27-14-11-40

27-14-11-40



ZQV 2.5/20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni

ROHS Conforme

Download

Omologazione/Certificato/Documento		
di conformità	EAC certificate	
Dati ingegneristici	CAD data – STEP	
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S	
Documentazione utente	Operating instructions_ZDU1.5-ZDU35_ZQV.pdf StorageConditionsTerminalBlocks BPZL ZQV 2.5	
Cataloghi	Catalogues in PDF-format	
Brochure		