

ZQV 1.5N/10**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	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 3.50, Isolato: Sì, 17.5 A, arancione
Nr.Cat.	1985580000
Tipo	ZQV 1.5N/10
GTIN (EAN)	4050118370416
CPZ	20 Pezzo

ZQV 1.5N/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	2,8 mm	Profondità (pollici)	0,11 inch
Posizione verticale	21,9 mm	Altezza (pollici)	0,862 inch
Larghezza	33,5 mm	Larghezza (pollici)	1,319 inch
Peso netto	3,391 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C
------------------------------	----------------

Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	Sì	Tipo di fissaggio	innestato
----------------------------------	----	-------------------	-----------

Dati dei materiali

Materiale	Wemid	Colori	arancione
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

Dati dimensionamento

Corrente nominale	17,5 A
-------------------	--------

Dimensioni

Passo in mm (P)	3,5 mm
-----------------	--------

Generale

Numero di poli	10
----------------	----

Ponticelli di collegamento

Corrente di dimensionamento a 2 poli	17,5 A	Corrente di dimensionamento multipolare	17,5 A
--------------------------------------	--------	---	--------

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

Nota importante

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 V L'utilizzo di collegamenti trasversali tagliati con bordi di taglio neutri permette di ridurre la tensione a 25 V
---------------------------	--

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

ZQV 1.5N/10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dati tecnici****Download**Omologazione/Certificato/Documento
di conformità[Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)

Dati ingegneristici

[CAD data – STEP](#)

Dati ingegneristici

[Zuken E3.S](#)

Documentazione utente

[2434520000_BED-ANL_ZQV_A_REIHE.pdf](#)[StorageConditionsTerminalBlocks](#)[User Manual ZQV 2.5](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure