

ZQV 2.5N/50 RD**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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

Nr.Cat.	2109000000
Tipo	ZQV 2.5N/50 RD
GTIN (EAN)	4050118486001
CPZ	5 Pezzo

ZQV 2.5N/50 RD

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	24,7 mm	Profondità (pollici)	0,973 inch
Posizione verticale	2,8 mm	Altezza (pollici)	0,11 inch
Larghezza	255 mm	Larghezza (pollici)	10,039 inch
Peso netto	29,91 g		

Temperature

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

Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Tipo di fissaggio	innestato
Tipo di montaggio	Montaggio diretto		

Dati dei materiali

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

Dati dimensionamento

Corrente nominale 24 A

Dimensioni

Passo in mm (P) 5,1 mm

Generale

Numero di poli 50

Ponticelli di collegamento

Numero di morsetti ponticellati 50

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	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

Nota importante

Informazioni sul prodotto

Attenzione: privo di protezione per le dita; non adatto ad utilizzi ATEX. 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.

Foglio dati**ZQV 2.5N/50 RD****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.comwww.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

[2434520000_BED-ANL.ZQV_A_REIHE.pdf](#)[StorageConditionsTerminalBlocks](#)[BPZL ZQV 2.5](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)