

**ZQV 4N/50 RD****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, rosso, 32 A, Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 303.7 mm
N. d'ordine	<a href="#">2460730000</a>
Tipo	ZQV 4N/50 RD
GTIN (EAN)	4050118476156
CPZ	5 Pezzo

**ZQV 4N/50 RD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	27,95 mm	Profondità (pollici)	1,1 inch
Posizione verticale	2,8 mm	Altezza (pollici)	0,11 inch
Larghezza	303,7 mm	Larghezza (pollici)	11,957 inch
Peso netto	37,68 g		

**Temperature**

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio	-60 °C...130 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-60	Temperatura d'esercizio continuo, max.	130

**Altri dati tecnici**

Tipo di fissaggio	innestato
-------------------	-----------

**Dati dei materiali**

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

**Dati dimensionamento**

Corrente nominale	32 A
-------------------	------

**Dimensioni**

Passo in mm (P)	6,1 mm
-----------------	--------

**Generale**

Numero di poli	50
----------------	----

**Ponticelli di collegamento**

Corrente di dimensionamento a 2 poli	32 A	Corrente di dimensionamento multipolare	32 A
Numero di morsetti ponticellati	50	Tipo	Collegamento trasversale

**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
ECLASS 14.0	27-25-03-03		

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

## ZQV 4N/50 RD

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### 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

Omologazioni



ROHS Conforme

### Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">DNVGL certificate</a> <a href="#">BV certificate</a> <a href="#">RINA certificate</a> <a href="#">Lloyds Register Certificate</a> <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentazione utente	<a href="#">2434520000_BED-ANL.ZQV_A_REIHE.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> <a href="#">User Manual ZQV 2.5</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	