

**WQL 4 WF10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

I collegamenti trasversali avvitabili sono facili da montare e smontare. Grazie alla grande superficie di contatto, anche correnti elevate possono essere trasmesse con la massima sicurezza di contatto.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Morsetti a bullone, Collegamento trasversale@, Numero di poli: 4
Nr.Cat.	<a href="#">1027840000</a>
Tipo	WQL 4 WF10
GTIN (EAN)	4032248779956
CPZ	5 Pezzo

## WQL 4 WF10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	4 mm	Profondità (pollici)	0,157 inch
Posizione verticale	129,4 mm	Altezza (pollici)	5,094 inch
Larghezza	25 mm	Larghezza (pollici)	0,984 inch
Peso netto	98 g		

## Temperature

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

## Altri dati tecnici

Tipo di fissaggio	se avvitato
-------------------	-------------

## Dati dei materiali

Materiale	rame - zinco	Colori	grigio
-----------	--------------	--------	--------

## Dati dimensionamento

Corrente nominale	265 A
-------------------	-------

## Dimensioni

Passo in mm (P)	33,8 mm
-----------------	---------

## Generale

Numero di poli	4
----------------	---

## Ponticelli di collegamento

Corrente di dimensionamento multipolare	265 A
---	-------

## 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

## Omologazioni

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

## Download

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	