

**QL 2 ST5****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**

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**

Nr.Cat.	<a href="#">3834300000</a>
Tipo	QL 2 ST5
GTIN (EAN)	4008 190456955
CPZ	20 Pezzo

**QL 2 ST5**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; 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	1 mm	Profondità (pollici)	0,039 inch
Posizione verticale	16,3 mm	Altezza (pollici)	0,642 inch
Larghezza	17,5 mm	Larghezza (pollici)	0,689 inch
Peso netto	2,311 g		

**Temperature**

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

**Altri dati tecnici**

Tipo di fissaggio se avvitato

**Dati caratteristici del sistema**

Versione per ponticello di collegamento trasversale

**Dati dei materiali**

Materiale Cu Zn Colori grigio

**Dati dimensionamento**

Corrente nominale 41 A Corrente con conduttore max. 41 A

**Dimensioni**

Passo in mm (P) 16,3 mm

**Generale**

Numero di poli 2

**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</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>