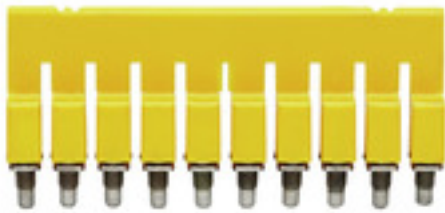


**Serie W
WQV 2.5/10**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto**Klippon® Connect con tecnologia a staffa di serraggio**

L'elevata affidabilità e la varietà delle forme delle morsettiere con collegamento a staffa di serraggio, rendono la progettazione più semplice ed il funzionamento più sicuro. Klippon® Connect offre una risposta garantita ad una vasta gamma di necessità diverse.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WQV 2.5/10
Nr.Cat.	1054460000
Versione	Serie W, Collegamento trasversale®, per morsetti, Numero di poli: 10
GTIN (EAN)	4008190135089
CPZ	20 Pezzo

Foglio dati

Serie W WQV 2.5/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Larghezza	7 mm	Larghezza (pollici)	0,276 inch
Posizione verticale	49,9 mm	Altezza (pollici)	1,965 inch
Profondità	18 mm	Profondità (pollici)	0,709 inch
Peso netto	7,75 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio, max.	40 °C	Temperatura di magazzinaggio, min.	10 °C
Temperatura di magazzinaggio	10 °C...40 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-60 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	130 °C		

Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Tipo di fissaggio	se avvitato
-------------------------	-------------------	-------------------	-------------

Dati caratteristici del sistema

Versione	per morsetti	Coppia di serraggio (collegamento trasversale)	0.4...0.8 Nm
----------	--------------	--	--------------

Dati dei materiali

Materiale	PA 66	Colori	giallo
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

Dati dimensionamento

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

Dimensioni

Passo in mm (P)	5,1 mm
-----------------	--------

Ponticelli di collegamento

Campo della coppia di serraggio vite di fissaggio	0,4...0,8 Nm	Corrente di dimensionamento a 2 poli	32 A
Corrente di dimensionamento multipolare	32 A	Numero di morsetti ponticellati	10
Tipo	Collegamento trasversale@		

Classificazioni

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-11-40	eClass 7.1	27-14-11-40
eClass 8.1	27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40
eClass 9.1	27-14-11-40		

Approvazioni

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

Foglio dati**Serie W**
WQV 2.5/10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Dati tecnici****Downloads**

Brochure/Catalogo	CAT 1 TERM 16/17 EN
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dati ingegneristici	STEP
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks