

**Serie W  
WQV 2.5/4**

**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 2.5/4
Nr.Cat.	<a href="#">1053860000</a>
Versione	Serie W, Collegamento trasversale®, per morsetti, Numero di poli: 4
GTIN (EAN)	4008190049706
CPZ	50 Pezzo

## Foglio dati

### Serie W WQV 2.5/4

**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	19,3 mm	Altezza (pollici)	0,76 inch
Profondità	18 mm	Profondità (pollici)	0,709 inch
Peso netto	3,06 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	4
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 2.5/4****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	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">14685_WQV_2.5-4_DXF.dxf</a> <a href="#">STEP</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>