

WQV 35-2.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Serie W, Collegamento trasversale®, per morsetti, Numero di poli: 3
Nr.Cat.	1064100000
Tipo	WQV 35-2.5
GTIN (EAN)	4008190142285
CPZ	10 Pezzo

Data di creazione 8 marzo 2023 23.14.25 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

WQV 35-2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	41,5 mm	Profondità (pollici)	1,634 inch
Posizione verticale	21 mm	Altezza (pollici)	0,827 inch
Larghezza	13 mm	Larghezza (pollici)	0,512 inch
Peso netto	10,76 g		

Temperature

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

Dati dei materiali

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

Dati dimensionamento

Corrente nominale	41 A
-------------------	------

Dimensioni

Passo in mm (P)	16 mm
-----------------	-------

Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Numero di poli	3
-------------------------	-------------------	----------------	---

Ponticelli di collegamento

Corrente di dimensionamento multipolare	24 A	Numero di morsetti ponticellati	2
Tipo	Collegamento trasversale@		

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Coppia di serraggio, max.	0,8 Nm	Coppia di serraggio, min.	0,4 Nm
---------------------------	--------	---------------------------	--------

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

WQV 35-2.5

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3431e478-7f08-4004-abeb-15560ca39d73

Omologazioni

Omologazioni



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

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	EAC certificate
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S
Documentazione utente	Beipackzettel_WQV16-2.5.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	