

**WQV 120/3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto****Alimentazione di potenza**

La vasta gamma di morsettiere della Serie W di Weidmüller con i morsetti di derivazione dalla linea principale WPD, ottimizzati per garantire sia convenienza che risparmio di spazio, garantisce un collegamento sicuro e conveniente all'alimentazione di potenza.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Serie W, Collegamento trasversale@, per morsetti, Numero di poli: 3
Nr.Cat.	<a href="#">1063400000</a>
Tipo	WQV 120/3
GTIN (EAN)	4008 19014 1363
CPZ	5 Pezzo

## WQV 120/3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	71,8 mm	Profondità (pollici)	2,827 inch
Posizione verticale	76 mm	Altezza (pollici)	2,992 inch
Larghezza	10 mm	Larghezza (pollici)	0,394 inch
Peso netto	224,2 g		

## Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °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	grigio argento
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

## Dati dimensionamento

Corrente nominale	292 A
-------------------	-------

## Dimensioni

Passo in mm (P)	32 mm
-----------------	-------

## Generale

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

## Ponticelli di collegamento

Corrente di dimensionamento a 2 poli	269 A	Corrente di dimensionamento multipolare	269 A
Numero di morsetti ponticellati	3	Tipo	Collegamento trasversale@

## 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

**Dati tecnici****Omologazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

**Download**

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">EAC certificate</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks Instruction</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	