

QB 2 RA8 IS SW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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.	1316670000
Tipo	QB 2 RA8 IS SW
GTIN (EAN)	4050118120011
CPZ	50 Pezzo

QB 2 RA8 IS SW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	3 mm	Profondità (pollici)	0,118 inch
Posizione verticale	19,5 mm	Altezza (pollici)	0,768 inch
Larghezza	12 mm	Larghezza (pollici)	0,472 inch
Peso netto	0,79 g		

Temperature

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

Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Tipo di fissaggio	innestato
Tipo di montaggio	innestato		

Dati caratteristici del sistema

Versione	Collegamento trasversale@
----------	---------------------------

Dati dei materiali

Materiale	PA 66	Colori	nero
-----------	-------	--------	------

Dati dimensionamento

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

Dimensioni

Passo in mm (P)	8 mm
-----------------	------

Generale

Numero di poli	2
----------------	---

Ponticelli di collegamento

Corrente di dimensionamento multipolare	41 A	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

Omologazioni

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

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Data di creazione 7 marzo 2023 1.12.47 CET