

SCM-I QV P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Collegamento trasversale per le prese nella famiglia
RIDERSERIES RCM

Dati generali per l'ordinazione

Versione	RIDERSERIES RCM, Collegamento trasversale@
Nr.Cat.	8870850000
Tipo	SCM-I QV P
GTIN (EAN)	4032248631698
CPZ	10 Pezzo

SCM-I QV P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Larghezza	28 mm	Larghezza (pollici)	1,102 inch
Peso netto	1,2 g		

Temperature

Temperatura di magazzino	-40 °C...85 °C	Temperatura d'esercizio	-45 °C...70 °C
Temperatura d'esercizio , min.	-45 °C	Temperatura d'esercizio , max.	70 °C
Umidità	40°C/93% umidità rel., senza condensa		

Dati per il collegamento trasversale

Corrente di dimensionamento	12 A	Isolamento	Sì
Protezione da contatto accidentale	Sì	Colori	bianco
Numero di morsetti ponticellati	2	Passo in mm (P)	25,5 mm
Tipo di montaggio	innestato		

Dati generali

Colori	bianco
--------	--------

Dati di collegamento

Passo in mm (P)	25,5 mm
-----------------	---------

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ETIM 8.0	EC002586	ECLASS 9.1	27-37-16-92
ECLASS 10.0	27-37-16-92	ECLASS 11.0	27-37-16-92
ECLASS 12.0	27-37-16-92		

Omologazioni

Omologazioni



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

Download

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

SCM-I QV P

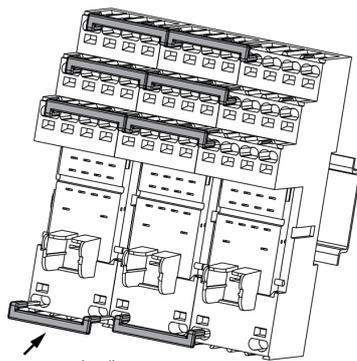
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Disegni

Esempio d'uso

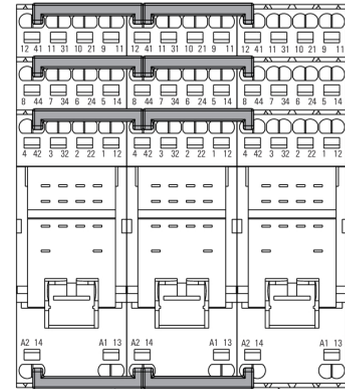
How to install cross connection



Plug cross connection direct into wire-connection opening

Innestare i collegamenti trasversali nei connettori del cavo

Esempio d'uso



Cross connection:
 SCM-I QV P
 Part-No. 8870850000
 Sockets:
 SCM-I xCO P

Ponticelli di collegamento trasversale allo stesso collegamento sulla base vicina