

**RIDERSERIES RCM  
SCM-I QV P**

**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**

I relè Weidmüller RIDERSERIES garantiscono una trasmissione segnali silenziosa e disaccoppiata per i sistemi d'automazione industriale. Sono compatti, di veloce installazione e possono essere inseriti negli spazi più ristretti.

- 2, 3 o 4 contatti di scambio
- a scelta bobine AC o DC
- Relè con tasto di prova e indicatore di stato integrato e/o diodo a corsa libera
- A richiesta con 4 contatti di scambio dorati
- Moduli a LED innestabili con funzioni di protezione
- Leve di tenuta/sgancio in metallo e plastica
- Zoccolo con collegamento a vite e PUSH IN

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	SCM-I QV P
Nr.Cat.	<a href="#">8870850000</a>
Versione	RIDERSERIES RCM, Collegamento trasversale@
GTIN (EAN)	4032248631698
CPZ	10 Pezzo

## Foglio dati

### RIDERSERIES RCM SCM-I QV P

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

### Temperature

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

### 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 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC002586	ETIM 6.0	EC002586
UNSPSC	30-21-19-17	eClass 5.1	27-37-16-03
eClass 6.2	27-37-16-03	eClass 7.1	27-37-92-08
eClass 8.1	27-37-92-08	eClass 9.1	27-37-16-92

### Approvazioni

Omologazioni



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

### Downloads

Brochure/Catalogo	<a href="#">CAT 4.2 ELECTR 18/19 EN</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">STEP</a>

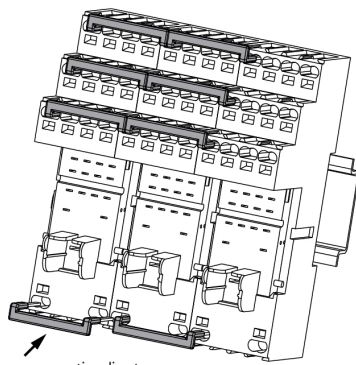
**RIDERSERIES RCM  
SCM-I QV P**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Disegni**

**Esempio d'uso**

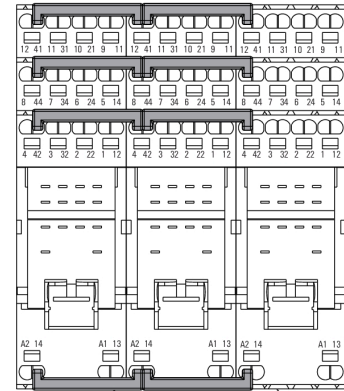
**How to install cross connection**



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