

**SRC 2CO PCB****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Versione	RIDERSERIES RCL, Elemento di base, Numero di contatti: 2, Contatto di scambio, Corrente permanente: 12 A, Collegamento stampato
N. d'ordine	<a href="#">8690850000</a>
Tipo	SRC 2CO PCB
GTIN (EAN)	4032248361533
CPZ	100 Pezzo

## SRC 2CO PCB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Posizione verticale	9 mm	Altezza (pollici)	0,354 inch
Larghezza	12,7 mm	Larghezza (pollici)	0,5 inch
Lunghezza	31 mm	Lunghezza (pollici)	1,22 inch
Peso netto	3,34 g		

## Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C...70 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C...70 °C
Umidità	40°C/93% umidità rel., senza condensa		

## Dati di dimensionamento UL

N° certificato (cURus)	E223759
------------------------	---------

## Lato di carico

Tensione di commutazione nominale	250 V AC	Corrente permanente	12 A
Tensione di commutazione AC, max.	300 V	Potenza di commutazione AC (ohmica), max.	3000 VA
Tipo di contatto	2 Contatto di scambio		

## Dati generali

Colori	nero
--------	------

## Cordinazione di isolamento

Tensione nominale	300 V	Grado di lordura	2
Potenza dielettrica, Ingresso/Uscita	2,5 KV <sub>eff</sub> / 1 min.	Rigidità dielettrica dei contatti adiacenti	2,5 KV <sub>eff</sub> / 1 min.
Rigidità dielettrica del contatto aperto	1 KV <sub>eff</sub> / 1 min	Grado di protezione	IP20

## Ulteriori dettagli sulle approvazioni / norme

Norme	UL508	N° certificato (cURus)	E223759
-------	-------	------------------------	---------

## Dati di collegamento

Tecnica di collegamento cavi	Collegamento stampato	Passo in mm (P)	5 mm
------------------------------	-----------------------	-----------------	------

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC001456	ETIM 7.0	EC001456
ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ECLASS 9.0	27-37-16-03	ECLASS 9.1	27-37-16-03
ECLASS 10.0	27-37-16-03	ECLASS 11.0	27-37-16-03
ECLASS 12.0	27-37-16-03	ECLASS 13.0	27-37-16-03
ECLASS 14.0	27-37-16-03		

## Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

**Foglio dati****SRC 2CO PCB**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Omologazioni**

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (cURus)	E223759

**Download**

Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)

**SRC 2CO PCB**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Disegni****Dimensional drawing**