

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktbild**

Querverbindung für die Sockel aus der RIDERSERIES RCI.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	RIDERSERIES RCI, Querverbinder
Best.-Nr.	8870840000
Art	SRC-I QV P
GTIN (EAN)	4032248631681
VPE	10 ST
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2026-06-30T00:00:00+02:00
Produktalternative	CXI CCP 2P BL

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Breite	15.8 mm	Breite (inch)	0.622 inch
Nettogewicht	0.9 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Umgebungstemperatur	-40 °C...85 °C
Betriebstemperatur		Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel.Feuchte, keine Betauung

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Daten der Querverbindung

Bemessungsstrom	12 A	Isolation	Ja
Berührungsschutz	Ja	Farbe	weiß
Anzahl gebrückter Klemmen	2	Polzahl	2
Raster in mm (P)	13.00 mm		

Allgemeine Daten

Farbe	weiß
-------	------

Anschlussdaten

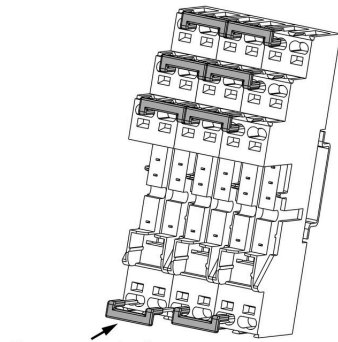
Raster in mm (P)	13.00 mm
------------------	----------

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 14.0	27-37-16-92
ECLASS 15.0	27-37-16-92		

Anwendungsbeispiel

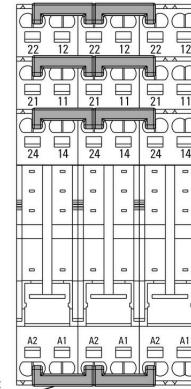
How to install cross connection



Plug cross connection direct
into wire-connection opening

Stecken der Querverbindungen in die Kabelanschlüsse

Anwendungsbeispiel



Sockets:
SRC-I 2CO P
Part-No. 8869500000

Cross connection:
SRC-I QV P
Part-No. 8870840000

Querverbinder brückt auf den gleichen
Anschluss am Nachbarsocket