

SCM-I QV S

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

www.weidmueller.com

Produktbild

Querverbindung für die Sockel aus der RIDERSERIES
RCM

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	RIDERSERIES RCM, Querverbinder
Best.-Nr.	1132080000
Art	SCM-I QV S
GTIN (EAN)	4032248912193
VPE	10 ST
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2026-06-30T00:00:00+02:00
Produktalternative	CXM CCS 6P GY

SCM-I QV S

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	5.72 g
--------------	--------

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Umgebungstemperatur	-45 °C...70 °C
Betriebstemperatur			

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	6	Polzahl	6
Raster in mm (P)	27.00 mm	Ausführung	kürzbar

Allgemeine Daten

Ausführung	kürzbar	Farbe	weiß
------------	---------	-------	------

Anschlussdaten

Raster in mm (P)	27.00 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		

SCM-I QV S

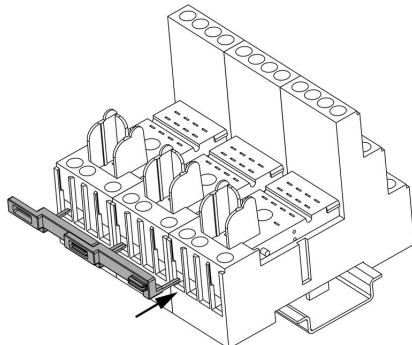
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Anwendungsbeispiel

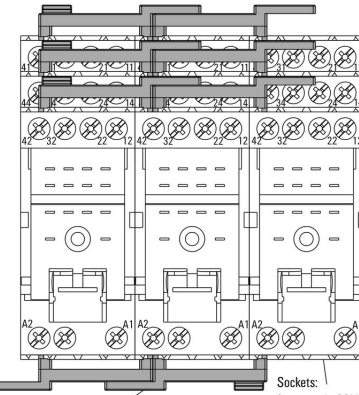
How to install cross connection



Plug the cross connection into wire-connection opening
and fix it with tighten the screw

Stecken der Querverbindungen in die Kabelanschlüsse

Anwendungsbeispiel



Cross connection: SCM-I QV S
Part-No. 1132080000

Sockets:
for example SCM-I 4CO
Part-No. 8869420000

Querverbinder brückt auf den gleichen
Anschluss am Nachbarsockel