

SCM/SDI P CC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktbild**

Querverbindung für die Sockel aus der D-SERIES DRI.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	D-SERIES, Querverbinder
Best.-Nr.	7760056366
Typ	SCM/SDI P CC
GTIN (EAN)	6944169773327
VPE	10 Stück

SCM/SDI P CC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	18,2 mm	Tiefe (inch)	0,717 inch
Höhe	5,7 mm	Höhe (inch)	0,224 inch
Breite	12,1 mm	Breite (inch)	0,476 inch
Nettogewicht	1 g		

Daten der Querverbindung

Bemessungsspannung	250 V	Bemessungsstrom	2 A
Isolation	Ja	Berührungsschutz	Ja
Farbe	orange	Anzahl gebrückter Klemmen	2
Polzahl	2	Raster in mm (P)	8 mm
Montageart	gesteckt	Ausführung	für D-SERIES Sockel mit PUSH IN Anschluss

Allgemeine Daten

Ausführung	für D-SERIES Sockel mit PUSH IN Anschluss	Farbe	orange
------------	---	-------	--------

Isolationskoordination

Bemessungsspannung	250 V
--------------------	-------

Anschlussdaten

Raster in mm (P)	8 mm
------------------	------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	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
ECLASS 13.0	27-37-16-92		

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format

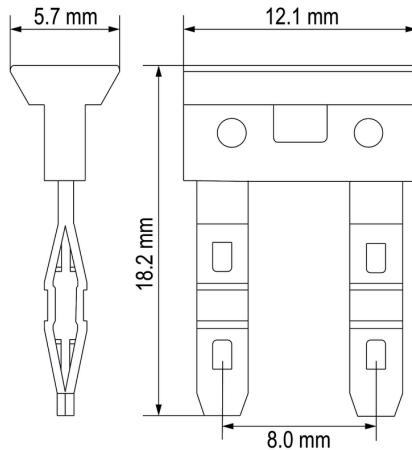
SCM/SDI P CC

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

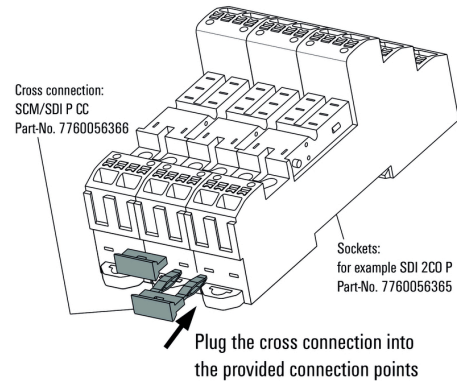
Maßbild



Anwendungsbeispiel

How to install cross connection

to cross connect A2 contacts of SDI... PUSH IN sockets



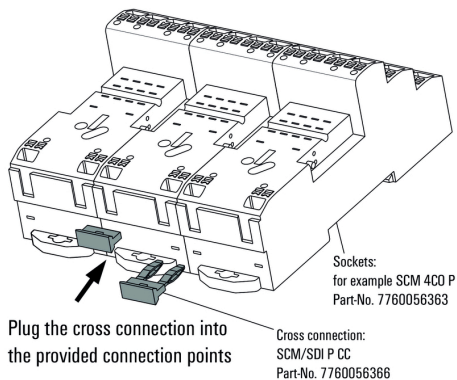
Montage der Querverbindung

um Anschluss A2 von SDI...PUSH IN Sockel zu brücken

Anwendungsbeispiel

How to install cross connection

to cross connect A2 contacts of SCM... PUSH IN sockets



Montage der Querverbindung

um Anschluss A2 von SCM...PUSH IN Sockel zu brücken

Cross connection

between SDI... and SCM... PUSH IN sockets is possible

