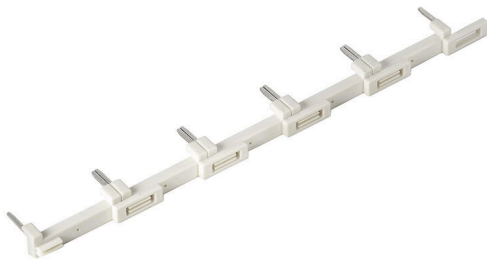


## SCM-I QV S

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

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

### Illustration du produit



Connexion transversale pour les prises DRM de la série D.

### Informations générales de commande

Version	RIDERSERIES RCM, Connexion transversale
Référence	<a href="#">1132080000</a>
Type	SCM-I QV S
GTIN (EAN)	4032248912193
Qté.	10 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2026-06-30T00:00:00+02:00
Produit de remplacement	<a href="#">CXM CCS 6P GY</a>

## SCM-I QV S

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Poids net	5.72 g
-----------	--------

## Températures

Température de stockage	-40 °C...85 °C	Température ambiante	-45 °C...70 °C
Température de fonctionnement			

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Caractéristiques de la connexion transversale

Courant nominal	12 A	Isolation	Oui
Protection au toucher	Oui	Couleur	blanc
Nombre des blocs de jonction pontés	6	Nombre de pôles	6
Pas en mm (P)	27.00 mm	Version	peut être coupé à dimension

## Classifications

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		

## Caractéristiques générales

Version	peut être coupé à dimension	Couleur	blanc
---------	-----------------------------	---------	-------

## Caractéristiques de raccordement

Pas en mm (P)	27.00 mm
---------------	----------

## SCM-I QV S

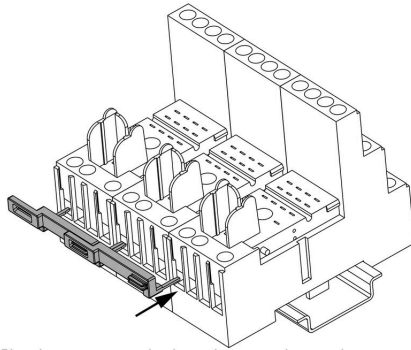
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

## Dessins

www.weidmueller.com

### Exemple d'utilisation

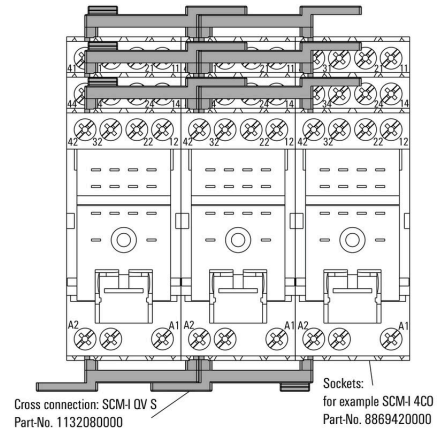
#### How to install cross connection



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

Brancher les connexions transversales dans les raccordements de câbles

### Exemple d'utilisation



Ponts de connexions transversales sur la même connexion de l'embase voisine