

**RIDERSERIES RCM
SCM-I QV P**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Illustration du produit

Les relais RIDERSERIES assurent une transmission sans parasite et sans contre-réaction des signaux dans les automatismes industriels.

Compacts, ils se montent rapidement dans les espaces les plus exigus.

- 2, 3 ou 4 inverseurs
- en option : bobines AC ou DC
- Relais avec levier de forçage et indicateur d'état intégré et/ou diode de roue libre
- En option, avec 4 inverseurs dorés
- modules LED enfichables avec fonctions de protection
- Étriers de maintien en métal et en plastique
- Socle avec raccordement à vis / PUSH-IN

Informations générales de commande

Type	SCM-I QV P
Référence	8870850000
Version	RIDERSERIES RCM, Connexion transversale@
GTIN (EAN)	4032248631698
Cdt.	10 pièce(s)

Fiche de données

RIDERSERIES RCM SCM-I QV P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	28 mm	Largeur (pouces)	1,102 inch
Poids net	1,2 g		

Températures

Humidité	40 °C/93 % d'humidité rel., pas de condensation	Température de fonctionnement , max.	70 °C
Température de fonctionnement , min.	-45 °C	Température de stockage, max.	85 °C
Température de stockage, min.	-40 °C	Température de fonctionnement	-45 °C...70 °C
Température de stockage	-40 °C...85 °C		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Caractéristiques de la connexion transversale

Courant nominal	12 A	Isolation	Oui
Protection au toucher	Oui	Couleur	blanc
Nombre des blocs de jonction pontés	2	Pas en mm (P)	25,5 mm
Type de montage	enfiché		

Caractéristiques générales

Couleur	blanc
---------	-------

Caractéristiques de raccordement

Pas en mm (P)	25,5 mm
---------------	---------

Classifications

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC002586	ETIM 6.0	EC002586
UNSPSC	30-21-19-17	eClass 5.1	27-37-16-03
eClass 6.2	27-37-16-03	eClass 7.1	27-37-92-08
eClass 8.1	27-37-92-08	eClass 9.1	27-37-16-92

Agréments

Agréments



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

Téléchargements

Brochure/Catalogue	CAT 4.2 ELECTR 18/19 EN
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Données techniques	STEP

Date de création 5 juin 2019 14:54:27 CEST

Niveau du catalogue 23.05.2019 / Toutes modifications techniques réservées

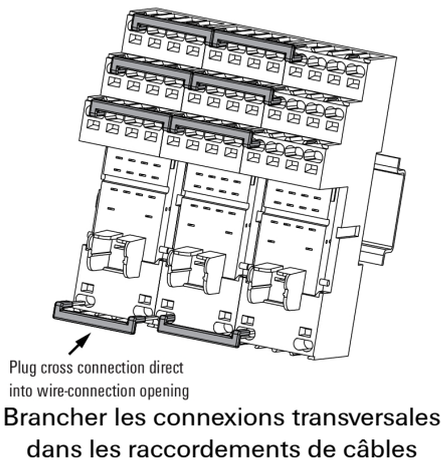
**RIDERSERIES RCM
SCM-I QV P**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dessins

Exemple d'utilisation

How to install cross connection



Exemple d'utilisation

