

**RIDERSERIES RCM
SCM-I CLIP N**

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

Étrier de maintien en plastique pour les relais de la série RIDERSERIES RCM.

Informations générales de commande

Type	SCM-I CLIP N
Référence	8875620000
Version	RIDERSERIES RCM, Clip de maintien
GTIN (EAN)	4032248608577
Cdt.	10 pièce(s)

Fiche de données

RIDERSERIES RCM SCM-I CLIP N

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	27 mm	Largeur (pouces)	1,063 inch
Hauteur	24 mm	Hauteur (pouces)	0,945 inch
Profondeur	55,5 mm	Profondeur (pouces)	2,185 inch
Poids net	3,74 g		

Températures

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Caractéristiques générales

Version	pour base de raccordement à vis	Matériau	Plastique
Couleur	Orange		

Classifications

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

Fiche de données**RIDERSERIES RCM
SCM-I CLIP N**

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**Dimensional drawing**