

## RIDERSERIES RCM SCM-I CLIP M

#### 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 métal pour les relais de la série RIDERSERIES RCM.

## Informations générales de commande

Туре	SCM-I CLIP M	
Référence	<u>8869450000</u>	
Version	RIDERSERIES RCM, Clip de maintien	
GTIN (EAN)	4032248614301	
Cdt.	10 pièce(s)	



## RIDERSERIES RCM SCM-I CLIP M

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	

Poids net	0,559 g		

#### **Températures**

Humidité	40 °C/93 % d'humidité	Température de fonctionnement, max.	
	rel., pas de condensation		70 °C
Température de fonctionnement , min.	-40 °C	Température de stockage, max.	85 °C
Température de stockage, min.	-40 °C	Température de fonctionnement	-40 °C70 °C
Température de stockage	-40 °C85 °C		

#### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

### Caractéristiques générales

Matériau	Métal	Couleur	argent
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



#### Téléchargements

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