

**RIDERSERIES RCM
SCM 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

Produktbild



Ist die ideale Relaisvariante für die
Industriearomatisierung zum Trennen von Eingangs- und
Ausgangssignalen.
Mit der RIDERSERIES können hohe Leistungen sicher
geschaltet werden.
Handelsübliche Relais und LED-Anzeigen werden einfach
gesteckt, Halte- und Demontagebügel geben sicheren
Halt.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	SCM CLIP M
Best.-Nr.	8691100000
Ausführung	RIDERSERIES RCM, Haltebügel
GTIN (EAN)	4032248361809
VPE	10 Stück

RIDERSERIES RCM SCM 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

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,53 g

Temperaturen

Betriebstemperatur, max.	70 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel.Feuchte, keine Betauung	Lagertemperatur, max.	85 °C
Lagertemperatur, min.	-40 °C	Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
Lagertemperatur	-40 °C...85 °C		

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allgemeine Daten

Werkstoff Metall Farbe silber

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001456	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	27-37-16-03
eClass 8.1	27-37-16-03	eClass 9.1	27-37-16-92

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten [EPLAN, WSCAD](#)