

**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

Zdjęcie produktu

Pałak ustalający z tworzywa sztucznego do przekaźników w RIDERSERIES RCM.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	SCM-I CLIP N
Nr zam.	8875620000
Wykonanie	RIDERSERIES RCM, Obejma
GTIN (EAN)	4032248608577
J. op.	10 Szt.

**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

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	27 mm	Szerokość (cale)	1,063 inch
Wysokość	24 mm	Wysokość (cale)	0,945 inch
Głębokość	55,5 mm	Głębokość (cale)	2,185 inch
Masa netto	3,74 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania, max.	85 °C	Temperatura magazynowania, min.	-40 °C
Temperatura pracy, max.	70 °C	Temperatura pracy, min.	-40 °C
Wilgotność	40°C / 93% wilgotności względnej, bez kondensacji	Temperatura pracy	-40 °C...70 °C
Temperatura magazynowania	-40 °C...85 °C		

Dane ogólne

Wykonanie	do niskiego przyłącza śrubowego	tworzywo	tworzywo sztuczne
Barwny	pomarańczowy		

Klasyfikacje

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		

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Broszura/Katalog	CAT 4.2 ELECTR 18/19 EN
Dane projektowe	EPLAN, WSCAD
Dane projektowe	STEP

**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

Rysunki

Dimensional drawing

