

**RIDERSERIES RCM  
SCM CLIP P**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu**

To idealny wariant przekaźnika do automatyzacji przemysłu służący do rozdzielania sygnałów wejściowych i wyjściowych.

RIDERSERIES umożliwia bezpieczne załączanie dużych mocy.

Dostępne w sprzedaży przekaźniki i wskaźniki LED wtyka się w prosty sposób zgodnie z zasadą budowy modułowej, a pałąk ustalający gwarantuje pewne mocowanie.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	SCM CLIP P
Nr zam.	<a href="#">8691110000</a>
Wykonanie	RIDERSERIES RCM, Obejma
GTIN (EAN)	4032248361816
Ilość	10 Szt.

**RIDERSERIES RCM  
SCM CLIP P**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Masa netto	4,144 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 eksploatacyjna	-40 °C...70 °C
Temperatura magazynowania	-40 °C...85 °C		

**Dane ogólne**

tworzywo	tworzywo sztuczne	Barwny	czarny
----------	-------------------	--------	--------

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
eClass 9.1	27-37-16-92	eClass 10.0	27-37-16-92
UNSPSC	30-21-19-17		

**certyfikaty**

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

**Pobieranie**

Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
-----------------	------------------------------