

**RIDERSERIES RCM  
SCM-I MARK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Product image**

A Weidmüller RIDERSERIES reléi zajmentes, leválasztott jelátvitelt garantálnak az ipari automatizálási környezetben.

Kis méretűek, gyorsan szerelhetők és a legkisebb helyen is elférnek.

- 2, 3 vagy 4 váltóérintkező
- opcionálisan: AC vagy DC tekercsek
- Relé ellenőrző gombbal és integrált állapotjelzővel és/vagy szabadonfutó dióda
- Opcionálisan 4 kemény aranyozott váltóérintkezővel
- dugaszolható LED modulok védelmi funkciókkal
- Fém és műanyag tartókengyelek
- Alap csavaros / BEDUGHATÓ csatlakozással

**Általános rendelési adatok**

Típus	SCM-I MARK
Rendelési szám	<a href="#">8869460000</a>
Verzió	RIDERSERIES RCM, Címke
GTIN (EAN)	4032248614417
Menny.	10 Stück

**RIDERSERIES RCM  
SCM-I MARK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Műszaki adatok****Méreték és tömegek**

Szélesség	26,5 mm	Szélesség (coll)	1,043 inch
Magasság	8 mm	Magasság (coll)	0,315 inch
Mélység	8,5 mm	Mélység (coll)	0,335 inch
Nettó tömeg	0,808 g		

**Hőmérsékletek**

Páratartalom	40 °C / 93 % rel. páratartalom, páralecsapódás nélkül	Tárolási hőmérséklet, max.	85 °C
Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C	Üzemi hőmérséklet, max.	70 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °C
Tárolási hőmérséklet	-40 °C...85 °C		

**Általános adatok**

Nyomtatás	Egyedi jelölők / PRINT JET- hez nem alkalmas	Szín	fehér
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

**Besorolások**

ETIM 4.0	EC001456	ETIM 5.0	EC002586
ETIM 6.0	EC001288	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 9.0	27-40-06-29	eClass 9.1	27-40-06-29

**Jóváhagyások**

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

**Letöltések**

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 4.2 ELECTR 18/19 EN</a>
Engineering Data	<a href="#">STEP</a>
Tervezési adatok	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>