

**RIDERSERIES RCM
SCM 4CO 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

Obrázek výrobku



Ideální verze relé pro oddělení vstupních a výstupních signálů v průmyslové automatizaci.
Vysoký výkon lze s RIDERSERIES spínat bezpečně.
Klasické relé a LED kontrolky se jednoduše zapojí, příchytky poskytují bezpečné připnutí.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SCM 4CO N
Objednací číslo	869450000
Verze	RIDERSERIES RCM, Reléová základna, Počet kontaktů: 4 CO contact, Trvalý proud: 10 A, Šroubové připojení
GTIN (EAN)	4032248366248
Mnž.	10 ks

**RIDERSERIES RCM
SCM 4CO 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

Technické údaje**Rozměry a váhy**

Šířka	27 mm	Šířka (v palcích)	1,063 inch
Výška	77 mm	Výška (v palcích)	3,031 inch
Hloubka	42 mm	Hloubka (v palcích)	1,654 inch
Čistá hmotnost	53,6 g		

Teploty

Provozní teplota, max.	70 °C	Provozní teplota, min.	-45 °C
Skladovací teplota, max.	70 °C	Skladovací teplota, min.	-40 °C
Vlhkost	Rel. vlhkost 40 °C / 93 %, bez kondenzace	Provozní teplota	-45 °C...70 °C
Skladovací teplota	-40 °C...70 °C		

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Jmenovité údaje UL

Č. osvědčení (cURus) E223759

Výstup

Rated switching voltage	250 V AC	Max. spínací napětí, AC	300 V
Trvalý proud	10 A	AC spínací výkon (odporový), max.	2500 VA

Kontaktní údaje

Typ kontaktu 4 CO contact

Obecné údaje

Lišta TS 35 Barevný Černá

Koordinace izolace

Stupeň krytí IP20 Dielektrická pevnost, vstup/výstup 2,5 kV_{eff} / 1 min.

Další detaily o certifikacích / normách

Standardy UL508 Č. osvědčení (cURus) E223759

Data připojení

Metoda připojení vodiče	Šroubové připojení	Utahovací moment, min.	0,5 Nm
Utahovací moment, max.	0,7 Nm	Rozsah sevření, jmenovité připojení	2,5 mm ²
Upínací rozsah, min.	0,5 mm ²	Upínací rozsah, max.	2,5 mm ²
Velikost nože	velikost PH1		

**RIDERSERIES RCM
SCM 4CO 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

Technické údaje**Klasifikace**

ETIM 3.0	EC001456	ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC001456	ETIM 6.0	EC001456
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	27-37-16-03
eClass 9.0	27-37-16-03		

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Soubory ke staženíOsvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [DE_PA5600_160401_001.pdf](#)

Technické údaje

[EPLAN, WSCAD](#)