

**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

Produktillustration

Är den idealiska relävarianten inom industriautomatiseringen för separering av ingångs- och utgångssignaler.

Med RIDERSERIEN kan höga effekter kopplas på ett säkert sätt.

Vanliga standard relän och ljusdiodindikeringar sticks enkelt i sockeln, hållar-/ och demonteringsbygel ger stabilitet.

Allmänna beställningsdata

Typ	SCM 4CO N
Art.nr.	869450000
Artikelbeteckning	RIDERSERIES RCM, Reläsockel, Antal kontakter: 4 Växlandekontakt, Varaktig ström: 10 A, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4032248366248
Frp	10 Stück

**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

Tekniska data**Mått och vikter**

Bredd	27 mm	Byggbredd (tum)	1,063 inch
Höjd	77 mm	Bygghöjd (tum)	3,031 inch
Djup	42 mm	Byggdjup (tum)	1,654 inch
Nettovikt	53,6 g		

Temperaturer

Driftstemperatur, max	70 °C	Driftstemperatur, min.	-45 °C
Fuktighet	40 °C/93 % rel. fuktighet, ingen kondens	Lagertemperatur, max.	70 °C
Lagertemperatur, min.	-40 °C	Drifttemperatur	-45 °C...70 °C
Lagertemperatur	-40 °C...70 °C		

Environmental Product Compliance

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Märkdata UL

Certifikat nr (cURus) E223759

Utgång

Märkkopplingsspänning	250 V AC	Brytspänning AC, max.	300 V
Varaktig ström	10 A	AC-brytförmåga (ohmsk), max.	2500 VA

Kontaktdata

Kontakttyp 4 Växlandekontakt

Allmänna uppgifter

Skena TS 35 Färgkod svart

Isolationskoordinater

Skyddsklass IP20 Spänningshållfasthet, ingång/utgång 2,5 KV_{eff} / 1 Min.

Ytterligare information om godkännanden/normer

Normer UL508 Certifikat nr (cURus) E223759

Anslutningsdata

Ledaranslutningsteknik	Skruvanslutning	Åtdragningsmoment, min.	0,5 Nm
Åtdragningsmoment, max.	0,7 Nm	Anslutningsområde, märkarea	2,5 mm ²
Anslutningsområde, min.	0,5 mm ²	Anslutningsområde, max.	2,5 mm ²
Klingmått	Gr. PH1		

Datablad**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

Tekniska data**Klassificeringar**

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 9.0	27-37-16-03
eClass 9.1	27-37-16-03		

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

DownloadsGodkännande/Certifikat/Dokument om
överensstämmelse[DE_PA5600_160401_001.pdf](#)

Teknikuppgifter

[EPLAN, WSCAD](#)