

RIDERSERIES SCM-I 4CO P

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



Relaissockel für Relais in der RIDERSERIES RCM.

- 2, 3 und 4 Wechsler
- Schraub- und PUSH IN Anschluss
- standard und niedrige Bauhöhe

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	8869430000
Typ	SCM-I 4CO P
Ausführung	RIDERSERIES, Relaissockel, Dauerstrom: 6 A, PUSH IN Federanschluss
GTIN (EAN)	4032248614288
VPE	10 Stück

Datenblatt

**RIDERSERIES
SCM-I 4CO P**

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

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	28 mm	Höhe	98 mm
Tiefe	48 mm	Gewicht	64,1 g
Nettogewicht	64,1 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C...+70 °C	Lagertemperatur	-40 °C...+70 °C
--------------------	-----------------	-----------------	-----------------

Anschlussdaten

Klemmbereich, Bemessungsanschluss	1,5 mm ²	Klemmbereich, Bemessungsanschluss, min.	0,75 mm ²
Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.	1,5 mm ²	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	12 mm

Ausgang

Nennschaltspannung	240 V AC	Dauerstrom	6 A
--------------------	----------	------------	-----

Nenndaten

Leiter-Anschluss-technik	PUSH IN Federanschluss	Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel.Feuchte, keine Betauung
Gewicht	64,1 g	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max.	1,5 mm ²

Isolationskoordination

Bemessungsspannung	250 V	Kriech- und Luftstrecke Steuerseite - Lastseite	≥ 4 mm
Spannungsfestigkeit Steuerseite - Lastseite	2,5 KV _{eff} / 1 Min.	Schutzart	IP 20
Isolierstoffgruppe	IIIa	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III		

erweiterte Angaben Zulassungen / Normen

Normen	IEC 61810-1, UL508
--------	--------------------

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001456	UNSPSC	30-21-19-17
eClass 5.1	27-37-16-03	eClass 6.0	27-37-16-03
eClass 7.0	27-37-16-03		

Zulassungen

Zulassungen



Datenblatt

RIDERSERIES SCM-I 4CO P

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

Technische Daten

Downloads

Konformitätserklärung [K295_12_10.pdf](#)