

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Abbildung ähnlich

Einzelrelais aus der RIDERSERIES RCM

- 2 CO Kontakte
- Wahlweise AC- oder DC-Spulen
- Mit Prüftaste und integrierter LED-Statusanzeige

Ausfuehrung	RIDERSERIES RCM, Relais, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler AgNi, Nennsteuerspannung: 48 V DC, Dauerstrom: 12 A, Steckanschluss, Prüftaste vor- handen: Ja
BestNr.	8689890000
Art	RCM270L48
GTIN (EAN)	4032248360567
VPE	10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	unu Gewichte

Tiefe	29 mm	Tiefe (inch)	1,142 inch
Höhe	28 mm	Höhe (inch)	1,102 inch
Breite	22,5 mm	Breite (inch)	0,886 inch
Nettogewicht	29,3 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C70 °C
Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel.Feuchte, keine Betauung		

Bemessungsdaten UL

Pertifikat-Nr. (cURus)	F522350

Steuerseite

Nennsteuerspannung	48 V DC	Nennstrom DC	16.4 mA
Nennleistung	788 mW	Spulenwiderstand	3072 Ω ± 10 %
Statusanzeige	LED rot		

Lastseite

Nennschaltspannung	240 V AC	Dauerstrom	12 A
max. Schaltfrequenz bei Nennlast	0,1 Hz	Schaltspannung AC, max.	250 V
Einschaltstrom	24 A / 20 ms	Schaltleistung AC (ohmsch), max.	3000 VA
Schaltleistung DC (ohmsch), max.	288 W @ 24 V	Einschaltverzögerung	≤ 15 ms
Ausschaltverzögerung	≤ 10 ms	Kontaktausführung	2 Wechsler (AgNi)
Mechanische Lebensdauer	AC-Spule 20 x 10 ⁶ Schal-	min. Schaltleistung	
	tungen, DC-Spule 30 x 10 ⁶ Schaltungen		1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V

Allgemeine Daten

Prüftaste vorhanden		Ausführung der Prüftaste	einrastbare Prüftaste, tas-
	Ja	-	tende Prüftaste
Mechanische Schaltstellungsanzeige	Ja	Farbe	transparent
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

Isolationskoordination

Bemessungsspannung	250 V	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III	Isolierstoffgruppe	Illa
Kriech- und Luftstrecke Steuerseite -		Spannungsfestigkeit Steuerseite - Last-	
Lastseite	≥ 4 mm	seite	2,5 KV _{eff} / 1 Min.
Spannungsfestigkeit benachbarte Kon-		Spannungsfestigkeit offener Kontakt	
takte	2,5 KV _{eff} / 1 Min.		1,2 kV _{eff} / 1 min
Stehstoßspannung	5 kV (1,2/50 μs)	Schutzart	IP20

Erweiterte Angaben Zulassungen / Normen

Zertifikat-Nr. (CSA)	249409-2426937	Zertifikat-Nr. (VDE)	40011762
Zertifikat-Nr. (cURus)	E522350		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Anschlussdaten

Leiteranschlusstechnik	Steckanschluss		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437
ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 9.0	27-37-16-01
ECLASS 9.1	27-37-16-01	ECLASS 10.0	27-37-16-01
ECLASS 11.0	27-37-16-01	ECLASS 12.0	27-37-16-01
ECLASS 13.0	27-37-16-01	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319226/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319263/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E522350

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo-	
kument	EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	



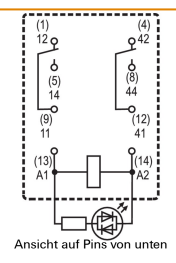
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

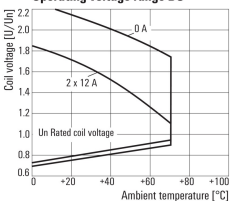
Zeichnungen

Schaltbild



Diagramm

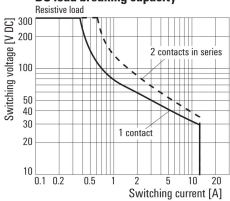
Operating voltage range DC



Betriebsspannungsbereich DC

Diagramm

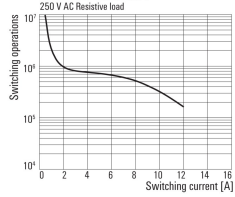
DC load breaking capacity



Lastgrenzkurve DC Ohmsche Last

Diagramm

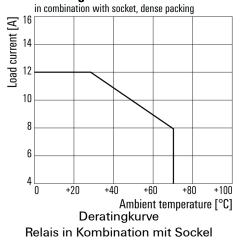
Electrical endurance



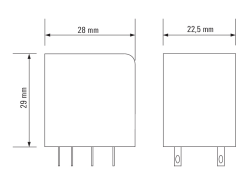
Elektrische Lebensdauer 250 V AC ohmsche Last

Diagramm

Derating curve



Maßbild





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Blank



ESG ist der bewährte Markierer im MultiCard-Format für viele Elektrogeräte namhafter Hersteller. Der Markierer ermöglicht eine hochwertige und kontrastreiche Gerätebeschriftung.

Es sind verschiedene Typen für Geräte von Herstellern wie Siemens, ABB, Beckhoff usw. verfügbar.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Universell einsetzbare, selbstklebende Schilder oder aufrastbar, je nach Typ
- Für aneinandergereihte Geräte, wie z. B.
 Leitungsschutzschaltern, bieten wir ESG zum Aufrasten auf eine Schildschiene an
- Individueller Druck in Laserqualität nach Angabe

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

Art ESG 9/26 SCM-I MC NE WS Ausfuehrung

Best.-Nr. 2558330000 ESG, Gerätemarkierer x 26 mm, PA 66, Farbe: weiß

GTIN (EAN) 4050118569049 VPE 80 Stück

Querverbindung für Buchse mit Schraubanschluss

Querverbindung für die Sockel aus der D-SERIES DRM.



Allgemeine Bestelldaten

 Art
 SCM-I QV S
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1132080000
 RIDERSERIES RCM, Querverbinder

GTIN (EAN) 4032248912193 VPE 10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Buchsen



Relaissockel für Relais aus der RIDERSERIES RCM

- 2, 3 und 4 Wechsler
- Schraub- und Push In Anschluss
- Standard und niedrige Bauhöhe

Art SCMI 4CO N Ausfuehrung BestNr. 3869390000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614257 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Ausfuehrung BestNr. 3869430000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614288 Dauerstrom: 6 A, PUSH IN VPE 10 Stück Art Art SCMI 2CO Ausfuehrung BestNr. 3869400000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614264 Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Ausfuehrung BestNr. 3869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Ausfuehrung RestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN			
GTIN (EAN) 4032248614257 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 4C0 P Ausfuehrung BestNr. 8869430000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614288 Dauerstrom: 6 A, PUSH IN VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO Ausfuehrung BestNr. 8869400000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614264 Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 4CO Ausfuehrung BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2C0 P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	Art	SCM-I 4CO N	Ausfuehrung
VPE 10 Stück Art SCM-I 4C0 P Ausfuehrung BestNr. 8869430000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614288 Dauerstrom: 6 A, PUSH IN VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO Ausfuehrung BestNr. 8869400000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614264 Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 4CO Ausfuehrung BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2C0 P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	BestNr.	8869390000	RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler,
Art SCMI 4C0 P Ausfuehrung BestNr. 8869430000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614288 Dauerstrom: 6 A, PUSH IN VPE 10 Stück Ausfuehrung BestNr. 8869400000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614264 Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Ausfuehrung BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	GTIN (EAN)	4032248614257	Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss
BestNr. 8869430000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614288 Dauerstrom: 6 A, PUSH IN VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO Ausfuehrung BestNr. 8869400000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614264 Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 4CO Ausfuehrung BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	VPE	10 Stück	
GTIN (EAN) 4032248614288 Dauerstrom: 6 A, PUSH IN VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO Ausfuehrung BestNr. 8869400000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614264 Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 4CO Ausfuehrung BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	Art	SCM-I 4CO P	Ausfuehrung
VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO Ausfuehrung BestNr. 8869400000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614264 Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 4CO Ausfuehrung BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	BestNr.	8869430000	RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler,
Art SCM-I 2CO Ausfuehrung BestNr. 8869400000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614264 Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 4CO Ausfuehrung BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	GTIN (EAN)	4032248614288	Dauerstrom: 6 A, PUSH IN
BestNr. 8869400000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614264 Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 4CO Ausfuehrung BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	VPE	10 Stück	
GTIN (EAN) 4032248614264 Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 4CO Ausfuehrung BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	Art	SCM-I 2CO	Ausfuehrung
VPE 10 Stück Art SCM-I 4CO Ausfuehrung BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	BestNr.	8869400000	RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
Art SCM-I 4CO Ausfuehrung BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	GTIN (EAN)	4032248614264	Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss
BestNr. 8869420000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2C0 P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	VPE	10 Stück	
GTIN (EAN) 4032248614271 Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss VPE 10 Stück Art SCM-I 2CO P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	Art	SCM-I 4CO	Ausfuehrung
VPE 10 Stück Art SCM-I 2C0 P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	BestNr.	<u>8869420000</u>	RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler,
Art SCM-I 2C0 P Ausfuehrung BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	GTIN (EAN)	4032248614271	Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss
BestNr. 8876220000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	VPE	10 Stück	
GTIN (EAN) 4032248609031 Dauerstrom: 12 A, PUSH IN	Art	SCM-I 2CO P	Ausfuehrung
	BestNr.	8876220000	RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler,
VDE 10.04%-I.	GTIN (EAN)	4032248609031	Dauerstrom: 12 A, PUSH IN
VPE TO Stuck	VPE	10 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

ESG 6/15



Langlebigkeit gewährleistet: ESG

Die verschiedenfarbigen und -formatigen Etiketten sind mit einer stark klebenden Schicht versehen, sodass beste Haftung auf dem Untergrund garantiert ist. Doppelt laminiertes Polyester macht das Ausgangsmaterial sehr dünn und zugleich enorm reißfest.

Ihre Vorteile mit MultiMark

- "Verschiedene Materialien für unterschiedlichste Anforderungen"
- Einsetzbar für Betriebsmittel vieler Hersteller
- · Gerätemarkierer im vertrauten Design

Allgemeine Bestelldaten

Art ESG 6/15 MM WS
Best.-Nr. 2619940000
GTIN (EAN) 4050118626148
VPE 3.000 Stück

Ausfuehrung

ESG, Gerätemarkierer, 6 x 15 mm, weiß

ESG 6/17



Langlebigkeit gewährleistet: ESG

Die verschiedenfarbigen und -formatigen Etiketten sind mit einer stark klebenden Schicht versehen, sodass beste Haftung auf dem Untergrund garantiert ist. Doppelt laminiertes Polyester macht das Ausgangsmaterial sehr dünn und zugleich enorm reißfest.

Ihre Vorteile mit MultiMark

- "Verschiedene Materialien für unterschiedlichste Anforderungen"
- Einsetzbar für Betriebsmittel vieler Hersteller
- Gerätemarkierer im vertrauten Design

Allgemeine Bestelldaten

 Art
 ESG 6/17 MM WS
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 2005100000
 ESG, Gerätemarkierer, 6 x 17 mm, weiß

 GTIN (EAN)
 4050118390728

 VPE
 3.000 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

LED



Steckbare Schutzmodule für die RIDERSERIES RCI / RCM Relaissockel mit optionalen Schutzfunktionen.

- Wahlweise mit grüner oder roter LED
- für UC Versorgungsspannung

Allgemeine Bestelldaten

Art	RIM-I 3 24/60VUC	Ausfuehrung
BestNr.	<u>8869610000</u>	RIDERSERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 2460 V UC,
GTIN (EAN)	4032248614554	Steckanschluss
VPE	10 Stück	
Art	RIM-I 3 24/60VUC GN	Ausfuehrung
Art BestNr.	RIM-I 3 24/60VUC GN 8869620000	Ausfuehrung RIDERSERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 2460 V UC,
	· ·	

Haltebügel



Haltebügel für die Relais in der RIDERSERIES RCM.

• Metall- und Kunststoff-Haltebügel

Art	SCM-I CLIP P	Ausfuehrung
BestNr.	8869440000	RIDERSERIES RCM, Haltebügel
GTIN (EAN)	4032248614295	
VPE	10 Stück	
Art	SCM-I CLIP N	Ausfuehrung
BestNr.	8875620000	RIDERSERIES RCM, Haltebügel
GTIN (EAN)	4032248608577	
VPE	10 Stück	
Art	SCM-I CLIP M	Ausfuehrung
BestNr.	8869450000	RIDERSERIES RCM, Haltebügel
GTIN (EAN)	4032248614301	
VPE	10 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

www.weidmueller.com

Germany

Zubehör

LED / Freilaufdiode



Steckbare Schutzmodule für die RIDERSERIES RCI / RCM Relaissockel mit optionalen Schutzfunktionen.

- Wahlweise mit grüner oder roter LED
- Mit Freilaufdiode
- für DC Versorgungsspannung

Allgemeine Bestelldaten

Art	RIM-I 2 24/60VDC GN	Ausfuehrung
BestNr.	8869680000	RIDERSERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung:
GTIN (EAN)	4032248614615	2460 V DC, Steckanschluss
VPE	10 Stück	
Art	RIM-I 2 24/60VDC	Ausfuehrung
Art BestNr.	RIM-I 2 24/60VDC 8869670000	Ausfuehrung RIDERSERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung:
	, -	•

Querverbindung für Buchse mit PUSH IN-Anschluss



Querverbindung für die Sockel aus der RIDERSERIES RCM

	- tiigoiiio	no Bootonaaton	
į	Art	SCM-I QV P	Ausfuehrung
	BestNr.	<u>8870850000</u>	RIDERSERIES RCM, Querverbinder
	GTIN (EAN)	4032248631698	
	VPE	10 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Schutzmodul



Steckbare Schutzmodule für die RIDERSERIES RCI / RCM Relaissockel mit optionalen Schutzfunktionen.

 Optional mit Freilaufdiode, Schutzvaristor, Bürde oder mit RC-Filter

Allgemeine Bestelldaten

RIM-I 1 6/230V Ausfuehrui

Best.-Nr. 8869580000 RIDERSERIES, Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 6...230 V DC,

GTIN (EAN) 4032248614523 Steckanschluss

VPE 10 Stück



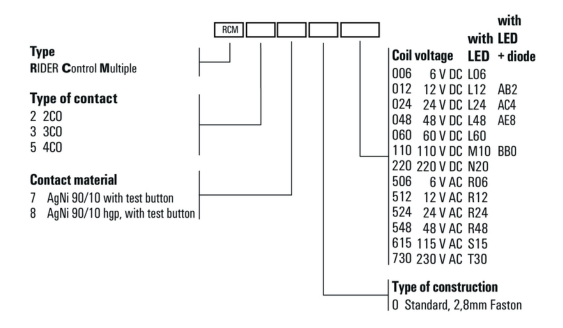
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Sonstiges



Typenschlüssel