

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### **Produktbild**







Abbildung ähnlich

Einzelrelais aus der RIDERSERIES RCM

- 3 Wechsler
- DC-Spulen
- Mit integrierter LED-Statusanzeige, Freilaufdiode und Prüftaste

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	RIDERSERIES RCM, Relais, Anzahl Kontakte: 3, Wechsler AgNi, Nennsteuerspannung: 12 V DC, Dauerstrom: 10 A, Steckanschluss, Prüftaste vor- handen: Ja
BestNr.	<u>8957090000</u>
Art	RCM370AB2
GTIN (EAN)	4032248755370
VPE	10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen	und Gewichte	
ADIIICSSUIIUCII	unu dewicine	

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	30.8 a		

#### **Temperaturen**

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

#### Bemessungsdaten UL

7ertifikat-Nr. (cURus)	E522350

#### **Steuerseite**

Nennsteuerspannung	12 V DC	Nennstrom DC	62,5 mA
Nennleistung	760 mW	Spulenwiderstand	192 Ω ± 10 %
Statusanzeige	LED grün	Schutzschaltung	Freilaufdiode

#### Lastseite

Nennschaltspannung	240 V AC	Dauerstrom	10 A
max. Schaltfrequenz bei Nennlast	0,1 Hz	Schaltspannung AC, max.	250 V
Einschaltstrom	20 A / 20 ms	Schaltleistung AC (ohmsch), max.	2500 VA
Schaltleistung DC (ohmsch), max.	240 W @ 24 V	Einschaltverzögerung	≤ 15 ms
Ausschaltverzögerung	< 20 ms	Kontaktausführung	3 Wechsler (AgNi)
Mechanische Lebensdauer	AC-Spule 20 x 10 <sup>6</sup> Schal-	min. Schaltleistung	
	tungen, DC-Spule 30 x 10 <sup>6</sup> 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	IIIa
Kriech- und Luftstrecke Steuerseite - Lastseite	≥ 4 mm	Spannungsfestigkeit Steuerseite - Last- seite	2,5 KV <sub>eff</sub> / 1 Min.
Spannungsfestigkeit benachbarte Kontakte	2,5 KV <sub>eff</sub> / 1 Min.	Spannungsfestigkeit offener Kontakt	1,2 kV <sub>eff</sub> / 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		



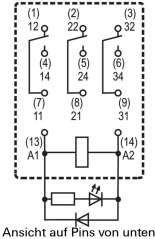
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

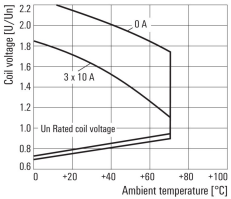
# Zeichnungen

#### **Schaltbild**

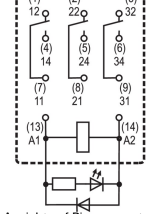


#### **Diagramm**

### Operating voltage range DC

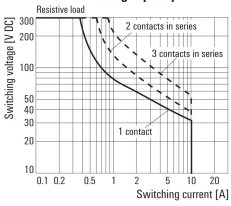


Betriebsspannungsbereich DC



# Diagramm

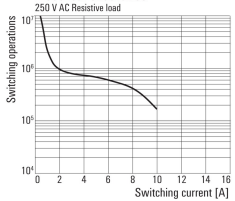
#### DC load breaking capacity



Lastgrenzkurve DC Ohmsche Last

#### Diagramm

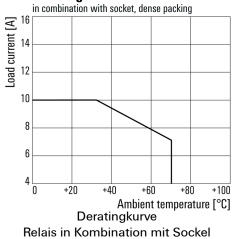
#### **Electrical endurance**



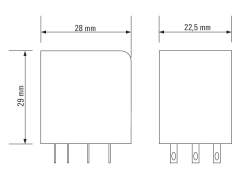
Elektrische Lebensdauer 250 V AC ohmsche Last

#### **Diagramm**

#### **Derating curve**



#### Maßbild





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **Schutzmodul**



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

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

#### Allgemeine Bestelldaten

Art RIM-I 1 6/230V Ausfuehrung

Best.-Nr. <u>8869580000</u> RIDERSERIES, Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 6...230 V DC,

GTIN (EAN) 4032248614523 Steckanschluss

VPE 10 Stück

#### **Buchsen**



Relaissockel für Relais aus der RIDERSERIES RCM

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

#### Allgemeine Bestelldaten

Art SCM-I 3CO N Ausfuehrung

Best.-Nr. 8869410000 RIDERSERIES RCM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 3, Wechsler,

GTIN (EAN) 4032248606375 Dauerstrom: 10 A, Schraubanschluss

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

#### Querverbindung für Buchse mit PUSH IN-Anschluss



Querverbindung für die Sockel aus der RIDERSERIES RCM

#### Allgemeine Bestelldaten

Art SCM-I QV P
Best.-Nr. 8870850000
GTIN (EAN) 4032248631698
VPE 10 Stück

Ausfuehrung

RIDERSERIES RCM, Querverbinder

#### **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 6/24VDC GN	Ausfuehrung
BestNr.	8869600000	RIDERSERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 6
GTIN (EAN)	4032248614547	24 V DC, Steckanschluss
VPE	10 Stück	
Art	RIM-I 2 6/24VDC	Ausfuehrung
Art BestNr.	RIM-I 2 6/24VDC 8869590000	Ausfuehrung RIDERSERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 6
	· ·	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### Zubehör

#### Querverbindung für Buchse mit Schraubanschluss

Querverbindung für die Sockel aus der D-SERIES DRM.



#### Allgemeine Bestelldaten

Art SCM-I QV S

Best.-Nr. 1132080000

GTIN (EAN) 4032248912193

VPE 10 Stück

Ausfuehrung

RIDERSERIES RCM, Querverbinder

#### **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, Gerätem

ESG, Gerätemarkierer x 26 mm, PA 66, Farbe: weiß

GTIN (EAN) 4050118569049 VPE 80 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 6/24VUC GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>8869640000</u>	RIDERSERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 624 V UC,
GTIN (EAN)	4032248614585	Steckanschluss
VPE	10 Stück	
Art	RIM-I 3 6/24VUC	Ausfuehrung
Art BestNr.	RIM-I 3 6/24VUC 8869630000	Ausfuehrung RIDERSERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 624 V UC,
	· ·	· ·

#### Haltebügel



 $\label{thm:local_equation} \mbox{Haltebügel für die Relais in der RIDERSERIES RCM}.$ 

• Metall- und Kunststoff-Haltebügel

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	SCM-I CLIP M	Ausfuehrung
BestNr.	<u>8869450000</u>	RIDERSERIES RCM, Haltebügel
GTIN (EAN)	4032248614301	
VPE	10 Stück	
Art	SCM-I CLIP N	Ausfuehrung
BestNr.	8875620000	RIDERSERIES RCM, Haltebügel
GTIN (EAN)	4032248608577	
VPE	10 Stück	



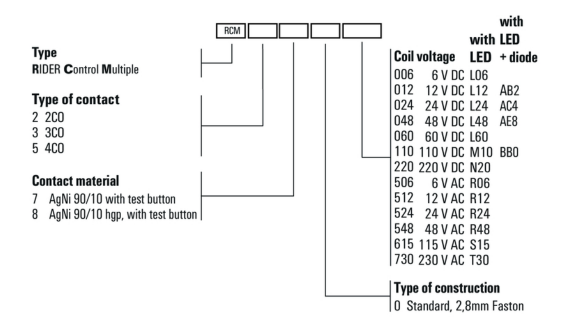
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

#### **Sonstiges**



Typenschlüssel