

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Produktbild**





Abbildung ähnlich

Ausfuehrung	RIDERSERIES RCM, Relaiskoppler, Anzahl Kon- takte: 4, Wechsler mit Prüftaste AgNi vergoldet, Nennsteuerspannung: 230 V AC, Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss, Prüftaste vorhanden: Ja
BestNr.	<u>2497120000</u>
Art	RCMKIT-I 230VAC 4CO AU
GTIN (EAN)	4050118508710
VPE	10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Tiefe	78,3 mm	Tiefe (inch)	3,083 inch
Höhe	77 mm	Höhe (inch)	3,031 inch
Breite	27,2 mm	Breite (inch)	1,071 inch
Nettogewicht	0 g		

## **Temperaturen**

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

### **Steuerseite**

Nennsteuerspannung	230 V AC	Nennstrom AC	5,7 mA
Nennleistung	1,31 VA	Spulenwiderstand	19465 Ω ± 15 %
Statusanzeige	LED rot		

#### Lastseite

Nennschaltspannung	240 V AC	Dauerstrom	6 A
max. Schaltfrequenz bei Nennlast	0,1 Hz	Einschaltstrom	12 A / 20 ms
Schaltleistung AC (ohmsch), max.	1500 VA	Schaltleistung DC (ohmsch), max.	144 W @ 24 V
Einschaltverzögerung		Kontaktausführung	4 Wechsler mit Prüftaste
	≤ 15 ms		(AgNi vergoldet)
Mechanische Lebensdauer	AC-Spule 20 x 10 <sup>6</sup> Schal-	min. Schaltleistung	
	tungen, DC-Spule 30 x 10 <sup>6</sup>		
	Schaltungen		1 V / 1 mA

## **Allgemeine Daten**

Tragschiene	TS 35	Prüftaste vorhanden	Ja
Ausführung der Prüftaste	blockierbar	Mechanische Schaltstellungsanzeige	Ja
Farbe	schwarz		

#### Isolationskoordination

Bemessungsspannung	250 V	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III	Isolierstoffgruppe	Illa
Kriech- und Luftstrecke Eingang - Aus-		Spannungsfestigkeit Eingang - Ausgang	
gang	≥ 4 mm		2,5 KV <sub>eff</sub> / 1 Min.
Spannungsfestigkeit benachbarte Kon-		Spannungsfestigkeit offener Ko	ontakt
takte	2 kV <sub>eff</sub> / 1 min		1,2 kV <sub>eff</sub> / 1 min
Stehstoßspannung	5 kV (1,2/50 μs)	Schutzart	IP20

## **Erweiterte Angaben Zulassungen / Normen**

Zertifikat-Nr. (DNV)	TAA000011A	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Anschlussdaten**

Leiteranschlusstechnik	Schraubanschluss	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	8 mm
Anzugsdrehmoment, min.	0.5 Nm	Anzugsdrehmoment, max.	0,7 Nm
Klemmbereich, Bemessungsanschluss	2.5 mm <sup>2</sup>	Klemmbereich, min.	1 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich, max.		Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,	
	2,5 mm <sup>2</sup>	min.	1 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,	
max.	2,5 mm <sup>2</sup>	min.	1 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, feindräh-	
max.		tig AEH mit Kunststoffkragen DIN	
	2,5 mm <sup>2</sup>	46228/4, min.	1 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindräh- tig AEH mit Kunststoffkragen DIN		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, AEH (DIN 46228-1), min.	
46228/4, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	, ,	1 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,	
AEH (DIN 46228-1), max.	2,5 mm <sup>2</sup>	2 Klemmbare Leiter, min.	1 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		Klingenmaß	
2 Klemmbare Leiter, max.	1.5 mm <sup>2</sup>		Gr. P71

#### 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%	

## **Wichtiger Hinweis**

Produkthinweis	IP20 ohne angeschlossenen Leiter bei vollständig geöffnetem Zugbügel-Anschluss.

#### Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319234/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform

#### **Downloads**

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format



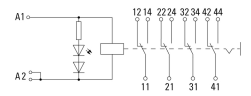
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

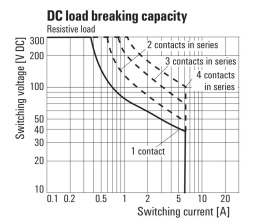
www.weidmueller.com

## Zeichnungen

#### **Schaltbild**

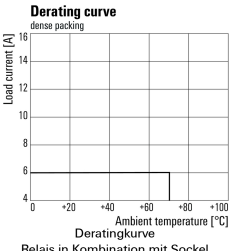


## Diagramm



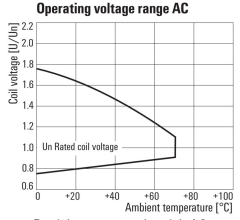
Lastgrenzkurve DC Ohmsche Last

## **Diagramm**



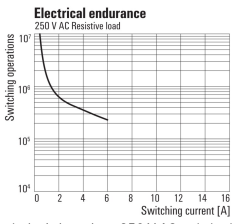
Relais in Kombination mit Sockel

## Diagramm



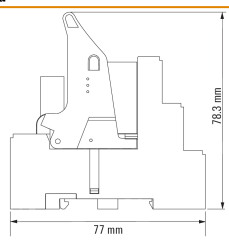
Betriebsspannungsbereich AC

## **Diagramm**



Elektrische Lebensdauer 250 V AC resistive load 250 V AC ohmsche Last

## Maßbild





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### **Schutzvaristor**



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

- mit Schutzvaristor
- für UC Versorgungsspannung

### Allgemeine Bestelldaten

Art RIM-I 4 230VUC VAR Ausfuehrung

Best.-Nr. 8869750000 RIDERSERIES, Schutzvaristor, Nennsteuerspannung: 230 V UC,

GTIN (EAN) 4032248606368 Steckanschluss

VPE 10 Stück

#### **Schutzmodul**



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

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

Art	RIM-I 3 230VAC RC	Ausfuehrung
BestNr.	1172210000	RIDERSERIES, RC-Filter, Nennsteuerspannung: 230 V UC,
GTIN (EAN)	4032248964420	Steckanschluss
VPE	10 Stück	
Art	RIM-I 1 R 110/230V	Ausfuehrung
BestNr.	8870830000	RIDERSERIES, Bürde, Nennsteuerspannung: 110230 V UC,
GTIN (EAN)	4032248631674	Steckanschluss
VPE	10 Stück	
Art	RIM-I 3 110/230VAC RC	Ausfuehrung
Art BestNr.	RIM-I 3 110/230VAC RC 8869790000	Ausfuehrung RIDERSERIES, RC-Filter, Nennsteuerspannung: 110230 V UC,
	,	
BestNr.	<u>8869790000</u>	RIDERSERIES, RC-Filter, Nennsteuerspannung: 110230 V UC,
BestNr. GTIN (EAN)	8869790000 4032248606337	RIDERSERIES, RC-Filter, Nennsteuerspannung: 110230 V UC,
BestNr. GTIN (EAN) VPE	8869790000 4032248606337 10 Stück	RIDERSERIES, RC-Filter, Nennsteuerspannung: 110230 V UC, Steckanschluss
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	8869790000 4032248606337 10 Stück RIM-I 1 6/230V	RIDERSERIES, RC-Filter, Nennsteuerspannung: 110230 V UC, Steckanschluss  Ausfuehrung



#### 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 2619940000 Best.-Nr. 4050118626148 GTIN (EAN) 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 2005100000 Best.-Nr. GTIN (EAN) 4050118390728 3.000 Stück VPE

ESG. Gerätemarkierer, 6 x 17 mm, weiß



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### Neutral



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 6/17 K MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	1880120000	ESG, Gerätemarkierer x 17 mm, PA 66, Farbe: weiß, selbstklebend
GTIN (EAN)	4032248478804	
VPE	200 Stück	
Art	ESG 6/17 K MC NE GE	Ausfuehrung
BestNr.	1880110000	ESG, Gerätemarkierer x 17 mm, PA 66, Farbe: gelb, selbstklebend
GTIN (EAN)	4032248478798	
VPE	200 Stück	

## 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 3 110/230VUC
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 8869650000
 RIDERSERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 110...230 V UC,

 GTIN (EAN)
 4032248614592
 Steckanschluss

 VPE
 10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

RIM-I 3 110/230VUC GN

8869660000 4032248614721

10 Stück

Ausfuehrung

RIDERSERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 110...230 V UC,

Steckanschluss

### Haltebügel

Best.-Nr.

VPE

GTIN (EAN)



Haltebügel für die Relais in der RIDERSERIES RCM.

• Metall- und Kunststoff-Haltebügel

## Allgemeine Bestelldaten

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

### Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Pozidrive



VDE-isolierter Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Pozidriv, SDIK PZ DIN 7438, ISO 8764/2-PZ, Abtrieb nach ISO 8764-PZ, SoftFinish-Griff

Art	SDIK PZ1 X 80	Ausfuehrung
BestNr.	2749920000	Schraubendreher, Klingenbreite (B): 1 mm, 80 mm, Klingenstärke (A):
GTIN (EAN)	4050118897227	1
VPE	1 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

## Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Pozidriv



Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Pozidriv, SDK PZ DIN 5262, ISO 8764/2-PZ, Abtrieb nach ISO 8764-PZ, Spitze Crhom Top, SoftFinish-Griff

### Allgemeine Bestelldaten

SDK PZ1 X 80 Best.-Nr. 2749440000 GTIN (EAN) 4050118895667

1 Stück

VPE

Art

Schraubendreher, Klingenbreite (B): 80 mm, Klingenstärke (A):

## Querverbindung für Buchse mit PUSH IN-Anschluss



Querverbindung für die Sockel aus der RIDERSERIES

## Allgemeine Bestelldaten SCM-I QV P

Best.-Nr. 8870850000 GTIN (EAN) 4032248631698 VPE 10 Stück

Ausfuehrung

RIDERSERIES RCM, Querverbinder



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

## Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Pozidrive



VDE-isolierte Schraubendreher zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis AC 1000 V und DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Geprüfte Sicherheit GS, stückgeprüft. Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art SDIK SLIM PZ1 X 80
Best.-Nr. <u>2749670000</u>

GTIN (EAN) 4050118896411

VPE 1 Stück

Ausfuehrung

Schraubendreher, Klingenbreite (B): 1 mm, 80 mm, Klingenstärke (A):

1

#### **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. <u>2558330000</u> ESG, Gera

GTIN (EAN) 4050118569049 VPE 80 Stück ESG, Gerätemarkierer x 26 mm, PA 66, Farbe: weiß



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### Neutral



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).

Art	ESG 6/15 K MC NE GE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1880130000</u>	ESG, Gerätemarkierer x 15 mm, PA 66, Farbe: gelb, selbstklebend
GTIN (EAN)	4032248478910	
VPE	200 Stück	
Art	ESG 6/15 K MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1880100000</u>	ESG, Gerätemarkierer x 15 mm, PA 66, Farbe: weiß, selbstklebend
GTIN (EAN)	4032248478781	
VPE	200 Stück	
BestNr. GTIN (EAN)	1880100000 4032248478781	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

