

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild











Abbildung ähnlich

Relaissockel für Relais der D-SERIES DRM

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

Ausfuehrung	D-SERIES DRM, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 2, Wechsler, Dauerstrom: 12 A, Schraubanschluss
BestNr.	7760056263
Art	SCM 2CO ECO
GTIN (EAN)	6944169662966
VPE	10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Tiefe	61 mm	Tiefe (inch)	2,402 inch
Höhe	79,9 mm	Höhe (inch)	3,146 inch
Breite	27,2 mm	Breite (inch)	1,071 inch
Nettogewicht	36,4 g	-	

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C70 °C	Betriebstemperatur	-40 °C70 °C
Feuchtigkeit	3585 % rel. Feuchte, kei-		
	ne Betauuna		

Bemessungsdaten UL

Zertifikat-Nr. (cURus)	F312083

Lastseite

Nennschaltspannung	250 V AC	Dauerstrom	12 A
Schaltspannung AC, max.	250 V	Kontaktausführung	2 Wechsler

Allgemeine Daten

Tragschiene	TS 35		
Farbe	schwarz		
Komponente mit Brennbarkeitsklasse nach UL94	Komponente	Haltebügel	
	Brennbarkeitsklasse nach UL94	НВ	
	Komponente	Rastfuß	
	Brennbarkeitsklasse nach UL94	НВ	
	Komponente	Gehäuse	
	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-2	

Isolationskoordination

Bemessungsspannung	250 V	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III	Isolierstoffgruppe	С
Kriech- und Luftstrecke Steuerseite -		Spannungsfestigkeit Steuerseite - Last-	
Lastseite	≥ 5,5 mm	seite	4 kV _{eff} / 1 min
Spannungsfestigkeit benachbarte Kon-		Spannungsfestigkeit offener Kontakt	
takte	4 kV _{eff} / 1 min		1 kV _{eff} / 1 min
Stehstoßspannung	4,8 kV (1,2/50 µs)	Schutzart	IP20

Erweiterte Angaben Zulassungen / Normen

Zertifikat-Nr. (cURus)	E312083	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Anschlussdaten

Leiteranschlusstechnik	Schraubanschluss	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	7 mm
Anzugsdrehmoment, min.	0,5 Nm	Anzugsdrehmoment, max.	0,8 Nm
Klemmbereich, min.	0,5 mm ²	Klemmbereich, max.	2,5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min.	0,5 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max.	2,5 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig min.	0,5 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max.	2,5 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min.	0,5 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindräh- tig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	2,5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig. AEH (DIN 46228-1), min.	0,5 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, AEH (DIN 46228-1), max.	2,5 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig. 2 Klemmbare Leiter, min.	0,5 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, 2 Klemmbare Leiter, max.	1,5 mm²
Klingenmaß	Gr. PH1		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001456	ETIM 7.0	EC001456
ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ETIM 10.0	EC001456	ECLASS 9.0	27-37-16-03
ECLASS 9.1	27-37-16-03	ECLASS 10.0	27-37-16-03
ECLASS 11.0	27-37-16-03	ECLASS 12.0	27-37-16-03
ECLASS 13.0	27-37-16-03	ECLASS 14.0	27-37-16-03
ECLASS 15.0	27-37-16-03		

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_319222/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E312083

Downloads

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



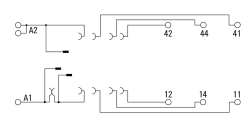
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

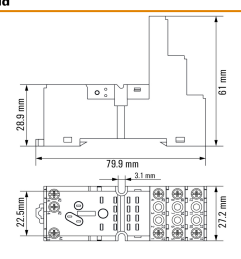
www.weidmueller.com

Zeichnungen

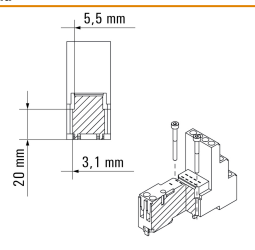
Schaltbild



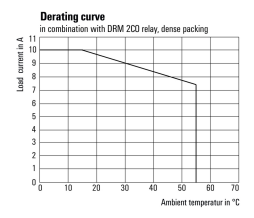
Maßbild



Maßbild



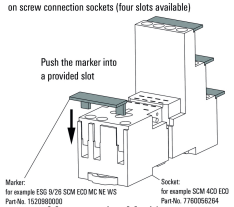
Diagramm



Deratingkurve

Arlw (And Dingston Spit PRM 2CO Relais, dicht angereiht

How to install marker



Montage des Markierers auf Sockeln mit Schraubanschluss (4 Steckplätze verfügbar)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Sonderdruck



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 ECO MC SDR Ausfuehrung

Best.-Nr. 1525800000 ESG, Gerätemarkierer x 26 mm, PA 66, Farbe: nach Kundenwunsch

GTIN (EAN) 4050118331875 VPE 80 Stück



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 ECO MC NE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1520990000</u>	ESG, Gerätemarkierer x 26 mm, PA 66, Farbe: gelb
GTIN (EAN)	4050118327861	
VPE	80 Stück	
Art	ESG 9/26 SCM ECO MC NE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1521000000</u>	ESG, Gerätemarkierer x 26 mm, PA 66, Farbe: grau
GTIN (EAN)	4050118327878	
VPE	80 Stück	
Art	ESG 9/26 SCM ECO MC NE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1520980000</u>	ESG, Gerätemarkierer x 26 mm, PA 66, Farbe: weiß
GTIN (EAN)	4050118327939	
VPE	80 Stück	

LED



Steckbare Schutzmodule für die D-SERIES Relaissockel mit optionalen Schutzfunktionen.

• Mit grüner LED

Allgemeine Bestelldaten

 Art
 RIM 3 110/230VUC
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 7940018455
 D-SERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 110...230 V UC,

 GTIN (EAN)
 4032248878185
 Steckanschluss

 VPE
 10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	RIM 3 6/24VUC	Ausfuehrung
BestNr.	7940018457	D-SERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 624 V UC,
GTIN (EAN)	4032248878192	Steckanschluss
VPE	10 Stück	
Art	RIM 3 24/60VUC	Ausfuehrung
Art BestNr.	RIM 3 24/60VUC 7760056018	Ausfuehrung D-SERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 2460 V UC,
		0

Querverbindung für Buchse mit Schraubanschluss

Querverbindung für die Sockel aus der D-SERIES DRM.



Allgemeine Bestelldaten

Art	SCM-I QV S	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1132080000</u>	RIDERSERIES RCM, Querverbinder
GTIN (EAN)	4032248912193	
VPE	10 Stück	

Schutzmodule



Steckbare Schutzmodule für die D-SERIES Relaissockel mit optionalen Schutzfunktionen.

• Mit Freilaufdiode oder RC-Filter

Art	RIM 3 110/230VAC	Ausfuehrung
BestNr.	<u>7760056014</u>	D-SERIES, RC-Filter, Nennsteuerspannung: 110230 V AC,
GTIN (EAN)	4032248878109	Steckanschluss
VPE	10 Stück	
Art	DIM 0 110 (000) (A 0 LED	
,	RIM 3 110/230VAC LED	Ausfuehrung
BestNr.	7760056045	Austuehrung D-SERIES, RC-Filter, Nennsteuerspannung: 110230 V AC,
		· ·



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

VPE

RIM 1 6/230VDC Best.-Nr. 7760056169 GTIN (EAN) 4032248967728

10 Stück

Ausfuehrung

D-SERIES, Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 6...230 V,

Steckanschluss

Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips



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

SDIK SLIM PH1 X 80 2749650000 **Best-Nr**

GTIN (EAN)

VPE

4050118896398

1 Stück

Ausfuehrung

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

Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips



VDE-isolierte Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips, SDIK PH DIN 7438, ISO 8764/2-PH, Abtrieb nach ISO 8764-PH, SoftFinish-Griff

Allgemeine Bestelldaten

Art SDIK PH1 X 80 Best.-Nr. 2749890000 GTIN (EAN) 4050118897098 VPE 1 Stück

Ausfuehrung

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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips



Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips, SDK PH DIN 5262, ISO 8764/2-PH, Abtrieb nach ISO 8764-PH, Spitze Chrom Top, SoftFinish-Griff

Allgemeine Bestelldaten

Art SDK PH1 X 80

Best.-Nr. 2749410000

GTIN (EAN) 4050118895636

VPE 1 Stück

Austuehrung

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

Haltebügel



Haltebügel für die Relais aus der D-SERIES DRM

• Metall- und Kunststoff-Haltebügel

Art	DRM/DRL CLIP M	Ausfuehrung
BestNr.	7760056108	D-SERIES, Haltebügel
GTIN (EAN)	4032248855568	
VPE	10 Stück	
Art	SCM CLIP P	Ausfuehrung
Art BestNr.	SCM CLIP P 7760056367	Ausfuehrung D-SERIES DRM, Haltebügel
		•



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

LED / Freilaufdiode



Steckbare Schutzmodule für die D-SERIES Relaissockel mit optionalen Schutzfunktionen.

• Mit grüner LED und Freilaufdiode

Art	RIM 2 110/230VDC	Ausfuehrung
BestNr.	7760056017	D-SERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 110
GTIN (EAN)	4032248896615	230 V DC, Steckanschluss
VPE	10 Stück	
Art	RIM 2 6/24VDC	Ausfuehrung
BestNr.	<u>7760056015</u>	D-SERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 624
GTIN (EAN)	4032248878116	V DC, Steckanschluss
VPE	10 Stück	
Art	RIM 2 24/60VDC	Ausfuehrung
BestNr.	<u>7760056016</u>	D-SERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 2460
GTIN (EAN)	4032248878123	V DC, Steckanschluss
VPE	10 Stück	