

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Ihre Geräte in der Peripherie sollen mit großer Leistung versorgt werden. Mit unseren neuen M12-Steckverbinder sind mehr als 250 V und 2 A problemlos möglich. Die kompakten A-, K-, L-, S- und T-codierten M12-Steckverbinder sind auf die Übertragung von bis zu 630 V AC bzw. 60 V DC und 12 A ausgelegt.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Haubenversion, M12, 400 V, S-codiert, LED: Ja, Initiator LED: , Beschaltungstyp:	
BestNr.	<u>2009620000</u>	
Art	SAI-4-M-MVV-M12 1:1	
GTIN (EAN)	4050118396041	
VPE	1 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

lettogewicht	100 g		
Temperaturen			
Betriebstemperatur	-20 - 80°C		
Allgemeine Technische Da			
Angemente recinnacite De	iteii		
Schutzart	IP68	Steckplatz Codierung	S-codiert
Polzahl	4	Anzahl Kontaktbuchsen	4
Anschlussgewinde	M12	Verschmutzungsgrad	3
Brandverhalten	V-0	Steckzyklen	≥ 50
_ED	Ja	LED Farbe für Betriebsfunktion	Nein
Anschlussdaten			
Leiteraußendurchmesser, min.	10 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	14 mm
Abmantelisolierlänge	40 mm	Verschraubung	M 20
Klemmbereich, min.	0,2 mm <sup>2</sup>	Klemmbereich, max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Stauraum	Standard	Verteilerabgang	Haubenversion
Anschlussart PE	Schraubanschluss		
Elektrische Daten			
Managananung may	400 V	may Stromboloothorkoit nyo Stookalota	26.4
Nennspannung, max. Summenstrom	144 A	max. Strombelastbarkeit pro Steckplatz	36 A 12 A
Potenzialtrennung vorhanden	Nein	Strom pro Signal	12 A
	Nem		
Technische Daten Kabel			
Leiteraußendurchmesser, max.	14 mm	Leiteraußendurchmesser, min.	10 mm
Polzahl	4	Letterauberiaurerimesser, min.	10 111111
Werkstoffdaten			
Gehäusebasismaterial	Pocan	Verteilermaterial	Kunststoff
Gehäusefarbe	Grau, RAL 7032 CuZn, vernickelt	Haubendichtungsmaterial	Viton
Gewindebuchsen Kontaktoberfläche	vergoldet	Kontaktmaterial Kontaktträgermaterial	CuZn PBT (UL 94 VO)
	vergoidet	Kontaktuagermateriai	FBT (OL 94 VO)
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	EC003558
ETIM 8.0	EC003558	ETIM 9.0	EC003558
ETIM 10.0	EC003558	ECLASS 9.0	27-44-01-08
ECLASS 9.1	27-44-01-08	ECLASS 10.0	27-44-01-11
ECLASS 11.0	27-44-01-11	ECLASS 12.0	27-44-01-11
ECLASS 13.0	27-44-01-11	ECLASS 14.0	27-44-01-11

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 20:53:28 MESZ

RoHS-Konformitätsstatus

REACH SVHC

Konform ohne Ausnahme

No SVHC above 0.1 wt%



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# Zulassungen

Broschüren

Zulassungen	(€	
Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/	
ROHS	Konform	
Downloads		
Engineering-Daten	CAD data – STEP	
Kataloge	Catalogues in PDF-format	

**FL FIELDWIRING EN** 



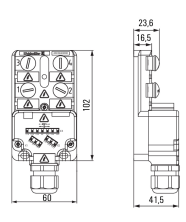
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

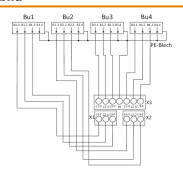
www.weidmueller.com

# Zeichnungen

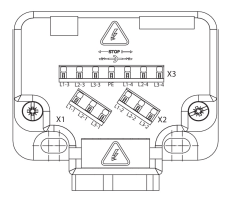
## Maßzeichnung



### **Schaltbild**



### Maßzeichnung





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 9/20 MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	1609940000	ESG, Gerätemarkierer x 20 mm, PA 66, Farbe: weiß, steckbar
GTIN (EAN)	4008190203528	
VPE	200 Stück	