

**SAI-4-M-MVV-M12 1:1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Dina kringutrustning bör matas med större effekt. Med vårt nya M12-kontaktidon är mer än 250 V och 2 A möjligt utan problem. De kompakta A-, K-, L-, S- och T-kodade M12-kontaktidonen är utformade för överföring av upp till 630 V AC eller 60 V DC och 12 A.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Kåpversion, M12, 400 V, S-kodad, LED: Ja, Initiator ljusdiod: , Anslutningstyp:
Art.nr.	<a href="#">2009620000</a>
Typ	SAI-4-M-MVV-M12 1:1
GTIN (EAN)	4050118396041
Förp.	1 items

## SAI-4-M-MVV-M12 1:1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Nettovikt 100 g

## Temperaturer

Drifttemperatur -20 - 80°C

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel med undantag  
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt) 6c  
REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP 4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

## Anslutningsdata

Ledarytterdiameter, min.	10 mm	Ledarytterdiameter, max.	14 mm
Avmantlingslängd	40 mm	Kabelförskruvning	M 20
Anslutningsområde, min.	0.2 mm <sup>2</sup>	Anslutningsområde, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Lagerutrymme	Standard	Fördelarutgång	Kåpversion
Anslutningstyp PE	Skruvanslutning		

## Allmänna tekniska data

Skyddsklass	IP68	Anslutningsstationens kodning	S-kodad
Antal kontakthylsor	4	Anslutningsgånga	M12
Nedsmutningsgrad	3	Brandegenskaper	V-0
Stickcykler	≥ 50	LED	Ja
LED färg för driftsfunktion	Nej		

## Elektriska data

Märkspänning, max.	400 V	Max. strömbelastbarhet per spår	36 A
Summaström	144 A	Ström per signal	12 A
Spänningseparering finns	Nej		

## Materialdata

Kapslingsmaterial	Pocan	Fördelarmaterial	Plast
Kapslingsfärg	grå, RAL 7032	Huvtätningmaterial	Viton
Skruvhylsa	CuZn, förnicklad	Kontaktmaterial	CuZn
Kontakttyta	förgylld	Kontakt hållarmaterial	PBT (UL 94 V0)

## Tekniska data för kabel

Ledarytterdiameter, max.	14 mm	Ledarytterdiameter, min.	10 mm
--------------------------	-------	--------------------------	-------

## SAI-4-M-MVV-M12 1:1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technical data

### Klassificeringar

ETIM 8.0	EC003558	ETIM 9.0	EC003558
ETIM 10.0	EC003558	ECLASS 14.0	27-44-01-11
ECLASS 15.0	27-44-01-11		

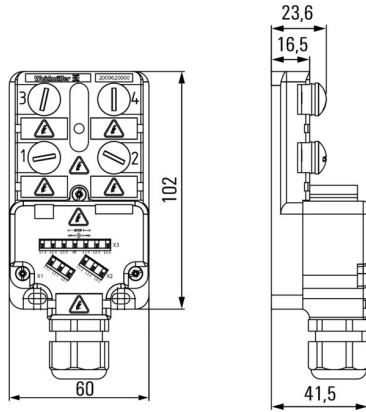
**SAI-4-M-MVV-M12 1:1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

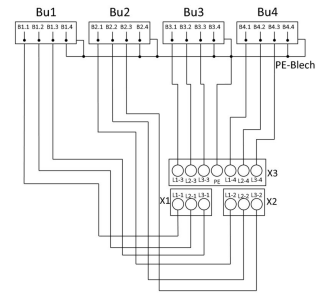
www.weidmueller.com

**Drawings**

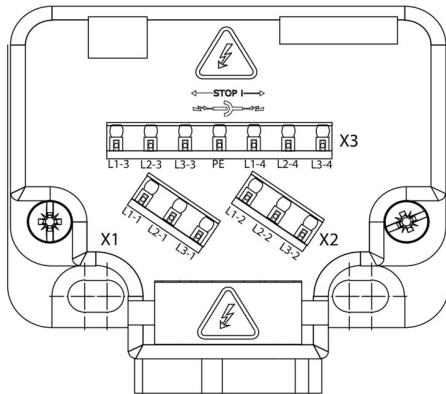
**Profilritzung**



**Kopplingsbild**



**Profilritzung**



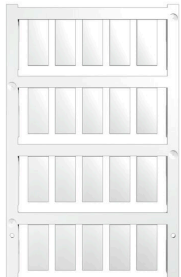
**SAI-4-M-MVV-M12 1:1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Accessories****Neutral**

ESG är den beprövade märkningen för många kända elektriska apparater i MultiCard-format. Resultatet är en högklassig apparatmärkning med en kontrastrik text. Olika typer är tillgängliga för enheter från tillverkare som Siemens, ABB, Beckhoff osv.

Fördelar i korthet:

- Universellt användbara skyltar, beroende av typ: antingen självhäftande eller snäppbara märkningar.
- För apparater på skena, som t.ex. automatsäkringar, erbjuder vi ESG för påsnäppning på en skyltskena
- Individuellt tryck med laserkvalitet efter uppgift

För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	ESG 9/20 MC NE WS	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1609940000</a>	ESG, Apparatmärkning x 20 mm, PA 66, Färgkod: vit, jackbar
GTIN (EAN)	4008190203528	
Förp.	200 ST	