

**SAI-4-M-MVV-M12 S-COD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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

**Allmänna beställningsdata**

Artikelbeteckning	Kåpversion, M12, 400 V, S-kodad, LED: Ja, Initiator ljusdiod: , Anslutningstyp:
Art.nr.	<a href="#">1542580000</a>
Typ	SAI-4-M-MVV-M12 S-COD
GTIN (EAN)	4050118347326
Förp.	1 Stück

## SAI-4-M-MVV-M12 S-COD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått och vikter

Nettovikt	200 g
-----------	-------

## Temperaturer

Drifttemperatur	-20 - 80
-----------------	----------

## Anslutningsdata

Ledarytterdiameter, min.	6 mm	Ledarytterdiameter, max.	12 mm
Avmantlingslängd	40 mm	Förskruvningar	M 20
Anslutningsområde, min.	0,2 mm <sup>2</sup>	Anslutningsområde, max.	6 mm <sup>2</sup>
Lagerutrymme	Standard	Fördelarutgång	Kåpversion
Anslutningstyp PE	Skruvanslutning		

## Allmänna tekniska data

Anslutningsstationens kodning	S-kodad	Skyddsklass	IP68
Antal poler	4	Antal kontakthylsor	4
Anslutningsgंगा	M12	Nedsmuttningsgrad	3
Brandegenskaper	V-0	Stickcykler	≥ 50
LED	Ja	LED färg för driftsfunktion	gul

## Elektriska data

Märkspänning, max.	400 V	Märkspänning	400 V AC
Max. strömbelastbarhet per spår	27,6 A	Summaström	27,6 A
Ström per signal	10 A	Spänningseparering finns	Nej

## Materialdata

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

## Tekniska data för kabel

Antal poler	4	Ledarytterdiameter, max.	12 mm
Ledarytterdiameter, min.	6 mm	Släpkedjetålighet	Nej

## Klassificeringar

ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	EC003558
ETIM 8.0	EC003558	ETIM 9.0	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

## Miljööverensstämmelse för produkt

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4060c755-8d0b-4d43-bdb3-4ffabe9d7497

**SAI-4-M-MVV-M12 S-COD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Tekniska data****Godkännanden**

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

**Nedladdningar**

Kataloger

[Catalogues in PDF-format](#)

Broschyrer

[FL FIELDWIRING EN](#)[FL FIELDWIRING EN](#)

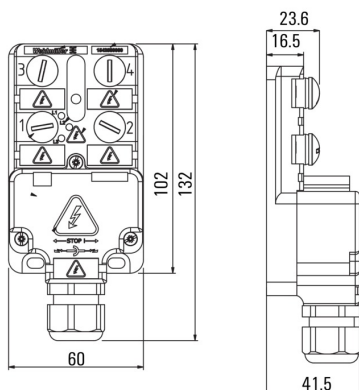
## SAI-4-M-MVV-M12 S-COD

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

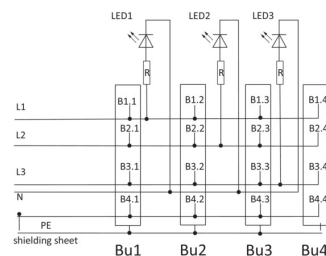
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

# Ritningar

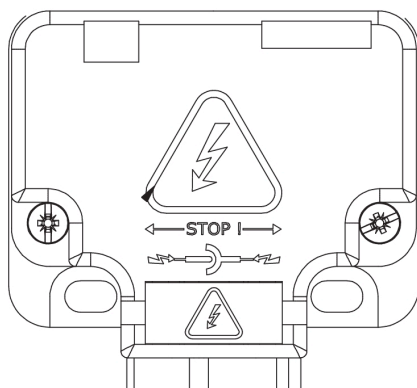
## Profilritning



## Kopplingsbild



## Text



## SAI-4-M-MVV-M12 S-COD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

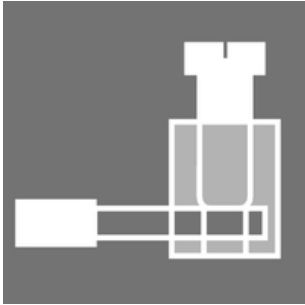
D-32758 Detmold

Germany

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

## Tillbehör

## Skruvanslutning



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

## Allmänna beställningsdata

Typ	SAISW-3+PE/11-S-COD	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1467860000</a>	Fältanslutningsbar anslutning, M12, Stift, vinklat
GTIN (EAN)	4050118273410	
Förp.	1 Stück	
Typ	SAIS-3+PE/11-S-COD	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1391990000</a>	Fältanslutningsbar anslutning, M12, Stift, rakt
GTIN (EAN)	4050118192353	
Förp.	1 Stück	