

**SAIBM-4/9S-T-COD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Bildliknande**

Individuella kabellängder krävs ofta nuförtiden. För att uppfylla detta krav erbjuder Weidmüller ett brett utbud av kontaktdon för fri konfektionering.

Han- och hondelar för konfektionerbar montering för anslutningarna M8, M12, M16 och 7/8" som är mycket stabila och till exempel passar för maskinteknik. Kontaktdonet M12 erbjuder ett urval av 5 olika anslutningssystem.

Skruvanslutningen kan användas i en mängd olika applikationer. Med denna teknologi kan ledaren, alternativt med ändhylsor, kopplas in i anslutningselementen och fästas med en skruv. Den är den klassiska och billigaste anslutningstekniken som även fungerar med flera ledare i en anslutning.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Fältanslutningsbar anslutning, M12
Art.nr.	<a href="#">2535650000</a>
Typ	SAIBM-4/9S-T-COD
GTIN (EAN)	4050118547092
Förp.	1 items

## SAIBM-4/9S-T-COD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

## Mått och vikter

Diameter

20 mm

Nettovikt

50 g

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus

Kompatibel med undantag

RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

## Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Antal poler	4	Kodering	T-coded
Kontaktyta	förgylld	LED	Nej
Anslutningstyp	Skruvanslutning	Kapslingsmaterial	förnicklad zinkpressgjutning
Kabelldiameter max.	8 mm	Kabelldiameter min.	5 mm
Ledardiameter, max.	1.5 mm <sup>2</sup>	Ledardiameter, min.	0.14 mm <sup>2</sup>
Nominell spänning	63 V	Märkström	12 A
Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd	Stickcykler	≥ 100
Nedsmutningsgrad	3	Kontakttyp	Hona
Skärmanslutning	Ja	Material låsring	Zinkpressgjutning
Temperaturområde kapsling	-40 ... +85 ° C	Anslutningsarea max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea min.	0.14 mm <sup>2</sup>		

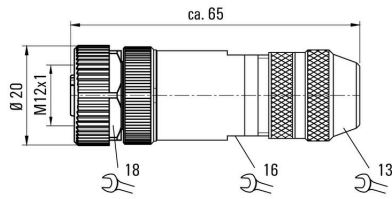
## Allmänna data

Antal poler	4	Kapslingsmaterial	förnicklad zinkpressgjutning
Anslutningsgänga	M12	Kontaktyta	förgylld
Ledararea, fintrådig, min.	0.14 mm <sup>2</sup>	Ledardiameter, fintrådig, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd	Stickcykler	≥ 100

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

**Profilritzung**



**Polschema**

