

**SAIBWS-M-8A-6/8-M12****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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="#">1423050000</a>
Typ	SAIBWS-M-8A-6/8-M12
GTIN (EAN)	4050118227154
Förp.	1 items

## SAIBWS-M-8A-6/8-M12

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

## Mått och vikter

Nettovikt

57 g

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus

Kompatibel med undantag

RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1, Imidazolidine-2-thione 96-45-7

SCIP

bcee35cf-c0f5-43d2-8daf-65ab0d08641a

## Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Antal poler	8	Kodering	A-kodad
Kontaktyta	förgylld	Anslutningstyp	Skruvanslutning
Kapslingsmaterial	CuZn, Zinkpressgjutning	Kabeldiameter max.	8 mm
Kabeldiameter min.	6 mm	Nominell spänning	60 V
Märckström	2 A	Skyddsklass	IP67
Stickcykler	≥ 100	Nedsmutningsgrad	3
Kontakttyp	Hona	Skärmanslutning	Ja
Material låsring	Zinkpressgjutning	Temperaturområde kapsling	-40 ... +85 ° C
Anslutningsarea max.	0.5 mm <sup>2</sup>	Anslutningsarea min.	0.14 mm <sup>2</sup>

## Allmänna data

Antal poler	8	Kapslingsmaterial	CuZn, Zinkpressgjutning
Anslutningsgånga	M12	Kontaktyta	förgylld
Skyddsklass	IP67	Stickcykler	≥ 100

## Normer

Kontaktdon Norm IEC 61076-2-101

## 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		

**Polschema**

