

**SAIS-4-IDC M12 SMALL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

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.

IDC är snabb och enkel att montera eftersom denna teknologi gör det möjligt att föra in ledaren direkt i anslutningen, utan crimpning eller att behöva avisolera. Den är även funktionssäker.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	SAIS-4-IDC M12 SMALL
Art.nr.	<a href="#">1781550001</a>
Artikelbeteckning	Fritt anpassningsbara stiftlistor, M12, Stift, rakt
GTIN (EAN)	4032248429950
Frp	1 Stück

## SAIS-4-IDC M12 SMALL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått och vikter

Bredd	15,3 mm	Byggbredd (tum)	0,602 inch
Nettovikt	22 g		

## Temperaturer

Driftstemperatur, max	85 °C	Driftstemperatur, min.	-25 °C
Temperaturområde för användning max.	85 °C	Temperaturområde för användning min.	-25 °C

## Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

## Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Anslutningsarea max.	0,34 mm <sup>2</sup>	Anslutningsarea min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Anslutningstyp	Skärklämanslutning	Antal poler	4
Isolationshållfasthet	10 <sup>8</sup> Ω	Kabeldiameter max.	5,1 mm
Kabeldiameter min.	2,9 mm	Kapslingsmaterial	CuZn
Kodering	A	Kontakttyta	förtennad
Material låsring	Zinkpressgjutning	Märkspänning	32 V
Märkström	4 A	Nedsmutningsgrad	3
Skärmanslutning	Nej	Skyddsklass	IP67
Stickcykler	≥ 50	Temperaturområde kapsling	-25...+85 °C

## Normer

Kontaktdon Norm	IEC 61076-2-101
-----------------	-----------------

## Klassificeringar

ETIM 3.0	EC002062	ETIM 4.0	EC002635
ETIM 5.0	EC002635	ETIM 6.0	EC002062
UNSPSC	30-21-18-10	eClass 5.1	27-26-07-01
eClass 6.2	27-26-07-02	eClass 7.1	27-44-01-02
eClass 8.1	27-44-01-02	eClass 9.0	27-44-01-02
eClass 9.1	27-44-01-03		

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

## Downloads

Användardokumentation	<a href="#">Manual</a>
Broschyr/Katalog	<a href="#">CAT 8 SAI 15/16 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>
Teknikuppgifter	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>