

SAISC-D-RR-6.6-C5**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.

Crimpslutningen kännetecknas av hög funktionell tillförlitlighet. Med den här anslutningstekniken kontaktpressas ledaren på kontakten och griper sedan in i kontakthållaren. Anslutningen mellan ledaren och kontaktpressningen är vibrationstålig och berömmar sig av långsiktig stabilitet.

Allmänna beställningsdata

Typ	SAISC-D-RR-6.6-C5
Art.nr.	1380560000
Artikelbeteckning	Fritt anpassningsbara stiftlistor, M12, Stift, rakt
GTIN (EAN)	4050118182637
Frp	1 Stück

SAISC-D-RR-6.6-C5

Weidmüller Interface GmbH & 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

Nettovikt 25 g

Temperaturer

Driftstemperatur, max 85 °C Driftstemperatur, min. -20 °C

Environmental Product Compliance

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Anslutningsarea max.	0,5 mm ²	Anslutningsarea min.	0,34 mm ²
Anslutningstyp	Crimpanslutning	Antal poler	4
Förskruvningar	M 12	Kabeldiameter max.	6,6 mm
Kabeldiameter min.	6,6 mm	Kapslingsmaterial	CuZn
Kategori	Kat. 5 (ISO/IEC 11801)/ Kat. 5e (TIA T568-B)	Kodering	D
Kontaktyta	förgylld	Märkspänning	50 V
Märkström	4 A	Nedsmutningsgrad	3
Skärmanslutning	Ja	Skyddsklass	IP67
Stickcykler	≥ 200	Temperaturområde kapsling	-40 ... +85 °C

Allmänna data

Kapslingsmaterial	CuZn	Kategori	Kat. 5 (ISO/IEC 11801)/ Kat. 5e (TIA T568-B)
Anslutningsgänga	M12	Kontaktyta	förgylld
Skyddsklass	IP67	Stickcykler	≥ 200

Elektriska egenskaper

Märkspänning 50 V

Normer

Kontaktdon Norm IEC 61076-2-101

Klassificeringar

ETIM 5.0	EC002635	ETIM 6.0	EC002062
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

SAISC-D-RR-6.6-C5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Tekniska data**Downloads**

Användardokumentation

[Manual](#)

Broschyr/Katalog

[CAT 8 SAI 15/16 EN](#)[FL FIELDWIRING EN](#)

Polschema

