

SAIB-4-IDC (0,75) M12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktillustration**

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

Artikelbeteckning	Fältanslutningsbar anslutning, M12, Hylsa, rak
Art.nr.	1852750000
Typ	SAIB-4-IDC (0,75) M12
GTIN (EAN)	4032248386871
Förp.	1 Stück

SAIB-4-IDC (0,75) M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Nettovikt 39,98 g

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Anslutningsarea max.	0,75 mm ²	Anslutningsarea min.	0,34 mm ²
Anslutningstyp	Skärklämanslutning	Antal poler	4
Beläggning	Stift 1-4	Isolationshållfasthet	10 ⁸ Ω
Kabeldiameter	5,5...8 mm	Kabeldiameter max.	8 mm
Kabeldiameter min.	5,5 mm	Kapslingsmaterial	CuZn
Kodering	A-kodad	Kontaktyta	förtennad
Ledardiameter, max.	0,75 mm ²	Ledardiameter, min.	0,34 mm ²
Material låsring	Zinkpressgjutning	Märkspänning	50 V
Märkström	4 A	Nedsmutningsgrad	3
Skärmanslutning	Nej	Skyddsklass	IP67
Stickcykler	≥ 50	Temperaturområde kapsling	-25...+85 °C

Allmänna data

Antal poler	4	Anslutning 1	M12
Anslutning 2	IDC	Artikelbeskrivning	SAIS / B IDC (0,75)
Kapslingsmaterial	CuZn	Anslutningsgंगा	M12
Kontaktyta	förtennad	Skyddsklass	IP67
Stickcykler	≥ 50		

Normer

Kontaktdon Norm IEC 61076-2-101

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ECLASS 9.0	27-44-01-02	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-02	ECLASS 11.0	27-44-01-02
ECLASS 12.0	27-44-01-16	ECLASS 13.0	27-44-01-02

Miljööverensstämmelse för produkt

REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Nedladdningar

Teknikuppgifter Data [CAD data – STEP](#)
Användardokumentation [Manual](#)
Kataloger [Catalogues in PDF-format](#)
Broschyrer [FL FIELDWIRING EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

SAIB-4-IDC (0,75) M12**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Ritningar****Polschema**