

SAI-WDF-M12BB-5P-A-COD-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

**Allmänna beställningsdata**

Art.nr.	2964480000
Typ	SAI-WDF-M12BB-5P-A-COD-M16
GTIN (EAN)	4099986768901
Förp.	1 items

SAI-WDF-M12BB-5P-A-COD-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Nettovikt	10 g
-----------	------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Antal poler	5	Kodering	A-kodad
Kontaktyta	förgylld	Anslutningstyp	Skruvanslutning
Kapslingsmaterial	CuZn	Isolationsmotstånd	≥ 100 MΩ
Kontaktmaterial	CuZn	Nominell spänning	50 V
Märkström	4 A	Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd
Stickcykler	≥ 200	Temperaturområde kapsling	-40 ... +85 °C

Normer

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

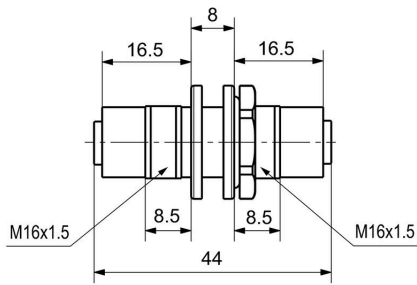
Tekniska data allmänt

Antal poler	5	Kodering	A-kodad
Anslutningsgंगा	M12 / M12	Kontaktyta	förgylld
O-Ring	Viton	Anslutningstyp	Skruvanslutning
Kapslingsmaterial	CuZn	Isolationsmotstånd	≥ 100 MΩ
Kontaktmaterial	CuZn	Nominell spänning	50 V
Märkström	4 A	Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd
Stickcykler	≥ 200	Temperaturområde kapsling	-40 ... +85 °C

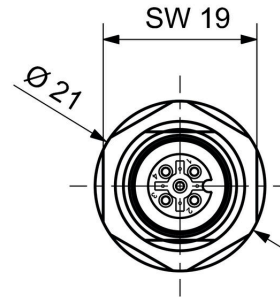
Klassificeringar

ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

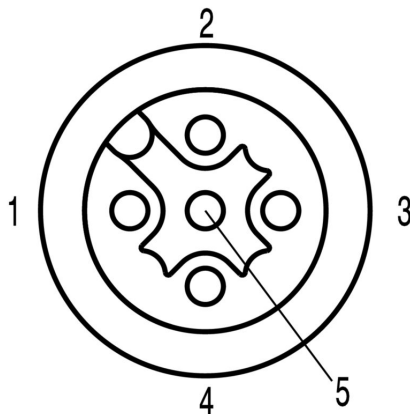
Profilritning



Detaljerad ritning



Polschema



Detaljerad ritning

