

SAI-WDF 8P M12 M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Általános rendelési adatok**

Változat	Panel feed-through, Pólusszám: 8, Kódolás: A kódolású, M12, 30 V
Rendelési szám	1543490000
Típus	SAI-WDF 8P M12 M16
GTIN (EAN)	4050118348170
Qty.	1 Stück

SAI-WDF 8P M12 M16

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	24 g
-------------	------

Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+85 °C	Kódolás	A kódolású
Menetes gyűrű anyaga	Cink présöntvény	Névleges feszültség	30 V
Névleges áram	1,5 A	Névleges áram	Érintkező 1-4 8A, érintkező 5 2A, 2 A (8 pólusú)
Pólusszám	8	Szennyezés súlyossága	3
Védelmi osztály	IP67	Árnyékolás csatlakozás	Igen
Érintkező felület	Au (arany)		

Általános műszaki adatok

Csatlakozási menet	M12	Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+85 °C
Kódolás	A kódolású	Menetes gyűrű anyaga	Cink présöntvény
Névleges feszültség	30 V	Névleges áram	1,5 A
Pólusszám	8	Szennyezés súlyossága	3
Védelmi osztály	IP67	Érintkező felület	Au (arany)

Besorolások

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ECLASS 9.0	27-44-01-06	ECLASS 9,1	27-44-01-06
ECLASS 10.0	27-44-01-06	ECLASS 11.0	27-44-01-06
ECLASS 12.0	27-44-01-06	ECLASS 13.0	27-44-01-06

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL FIELDWIRING EN

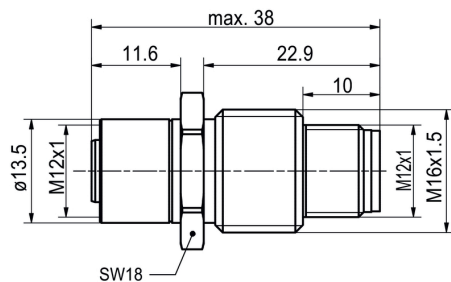
SAI-WDF 8P M12 M16

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

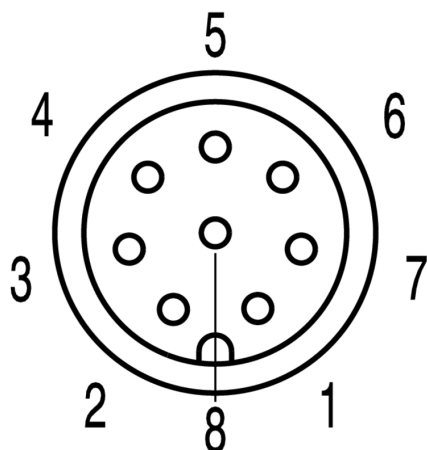
www.weidmueller.com

Rajzok

Rajz



Póluskiosztás



Póluskiosztás

