

SAI-8-S 4P FC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Míg a szabványos M12 rendszerben a hüvelyek felcsavarozása munkaigényes, és a műveletet akadályozza a rezgésvédő, addig az M12 Push-Pull csatlakozás egyetlen kattanással végezhető, éppen úgy, mint a kerti locsolócső esetén. A hallható rögzítési funkció garantálja a biztonságos és megbízható csatlakozást, valamint a jó zárást. Az új SAI M12 Push-Pull elosztók M12 dugaszolható csatlakozásokkal használhatók, de az új M12 Push-Pull dugaszolható csatlakozókkal is.

Általános rendelési adatok

Típus	SAI-8-S 4P FC
Rendelési szám	1847920000
Verzió	Érzékelő/beavatkozó-passzív elosztó, Push-Pull, M12, M23-as kivezetéssel, 12-pole, Igen
GTIN (EAN)	4032248369119
Menny.	1 Stück

SAI-8-S 4P FC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Szélesség	54 mm	Szélesség (coll)	2,126 inch
Magasság	34,3 mm	Magasság (coll)	1,35 inch
Nettó tömeg	275 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet, max.	80 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-25 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-25 °C
Üzemi hőmérséklet	-25 - 80°C		

Termék környezetvédelmi megfelelése

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

Connection data

Köpeny csupaszozási hossza	100 mm	Elosztó kimenet	M23-as kivezetéssel, 12-pole
----------------------------	--------	-----------------	------------------------------

Szabványok

Tanúsítvány száma (cURus)	E92202
---------------------------	--------

Electrical data

Névleges feszültség, min.	10 V	Névleges feszültség, max.	30 V
Vizsgálati feszültség	1 kV	Max. áramtovábbítási kapacitás kártyahelyenként	4 A
Teljes áram	9 A	Áram/jel	2 A
Elektromos szigetelés lehetséges	Nem	Szigetelés erőssége	10 ⁹ Ω

General technical data

Védelmi osztály	IP67	Pólusszám	4
Érintkező aljzatok száma	8	Csatlakozási menet	M12
Szennyezés súlyossága	3	Viselkedés tűzben	V-0
LED	Igen	LED iniciátor	Igen
LED-szín a működés jelzéséhez	zöld	LED szín az I/O működéshez	sárga

Material data

Ház fő anyaga	PA 6 GF	Elosztó anyaga	Műanyag
Ház színe	szürke, RAL 7032	Csavaros aljzat	Nikkelezett CuZn
Érintkező anyaga	CuZn	Érintkező felület	Aranyozott
Érintkezőtartó anyaga	PBT (UL 94 V0)		

Technical data cable

Pólusszám	4
-----------	---

SAI-8-S 4P FC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Besorolások**

ETIM 3.0	EC001856	ETIM 4.0	EC002585
ETIM 5.0	EC002585	ETIM 6.0	EC002585
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 6.2	27-06-91-90
eClass 7.1	27-06-91-90	eClass 8.1	27-06-91-90
eClass 9.0	27-44-01-08	eClass 9.1	27-44-01-08

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Letöltések

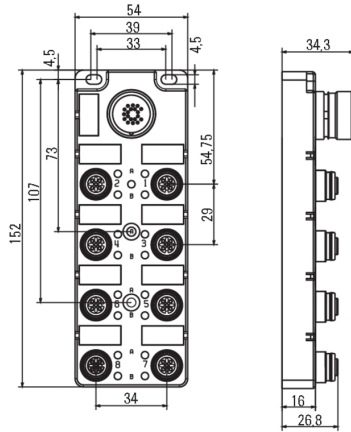
Brochure/Catalogue	CAT 8 SAI 15/16 EN FL FIELDWIRING EN
Tervezési adatok	WSCAD

SAI-8-S 4P FC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Rajzok

Méretrajz



Kapcsolási rajz

