

**SAIL-M8G-4S25UIE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Két I/O slave készülék, vagy a vezérlő és egy I/O előfizető közötti összeköttetés létrehozásának legmegbízhatóbb módja a konfekcionált kábelek használata. A kábelválaszték: PROFIBUS, CANopen, DeviceNet™, EtherCAT és Ethernet.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Buszvezeték, Egyik oldalon szabad vég, M8, Pólusszám: 4, 25 m, tű, egyenes, árnyékolt: Igen, LED: Nem, Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem
Rendelési szám	<a href="#">1160822500</a>
Típus	SAIL-M8G-4S25UIE
GTIN (EAN)	4050118770711
Qty.	1 Darab

## SAIL-M8G-4S25UIE

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méreték és tömegek

Nettó tömeg 400 g

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétellel  
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) 6c  
REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

## Kábel műszaki adatai

Kábelhossz	25 m	Köpeny színe	zöld
Olajokkal szembeni ellenállás	in accordance with IEC 60811:404	A következő kábeltartókhöz:	Igen
Érkeresztmetszet	0.15 mm <sup>2</sup>	Vezetékek száma	4
Árnyékolt	Igen	Halogén	Nem
Szigetelés	PP	Gyorsulás	5 m/s <sup>2</sup>
Hajlítási sugár, min., mozgó	7,5 x kábelátmérő	Hajlítási sugár, min., álló	4 x kábelátmérő
Hajlítási ciklusok	5 millió	Lángterjedéssel szembeni ellenállás	in accordance with IEC 60332-1-2
Sebesség	180 m/min	Köpeny anyaga	PUR
Konfigurálható kábelhossz	Nem	Külső bevonat az UL AWM stílusnak megfelelően	20963 (80 °C / 30 V)
Hibrid kábel	Nem	Keresztkötéses irradiáció	Nem
Hegesztési szikrákkal szembeni ellenállás	Nem	Színkód gyűrű	fehér / narancssárga, fehér / kék, Kék, Narancssárga
Temperature range, stationary	-40...80 °C	Hegesztésnek ellenálló	Nem
Temperature range, moving	-30...70 °C	Pólusok száma	4
Outside diameter	4.8 mm - 0.3 mm		

## Általános műszaki adatok

Kódolás	M8 = nincs	Csatlakozási menet	M8
Érintkező felület	Aranyozott	LED	Nem
Változat	tű, egyenes	Ház fő anyaga	PUR
Szigetelési ellenállás	108 Ω	Névleges feszültség	60 V
Névleges áram	4 A	AF mérete	9 mm
Védelmi osztály	IP65, IP67, becsavart állapotban	Dugaszolási ciklusok	≥ 100
Szennyezés súlyossága	3	Áthidalt	Nem
Menetes gyűrű anyaga	Sárgaréz, nikkelezett	Ház hőmérsékleti tartománya	-30...+90 °C
Meghúzási nyomaték	M8: 0.6 Nm		

## Villamos tulajdonságok

Szigetelési ellenállás 108 Ω Névleges feszültség 60 V

**SAIL-M8G-4S25UIE**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Műszaki adatok****Általános szabványok**

Csatlakozó, standard IEC 61076-2-104

**Dugó, bal**

Csatlakozó, bal M8, Pólusok száma: 4,  
IP67, dugós érintkező,  
egyenes, csatlakozó,  
árnyékolt

**Dugó, jobb**

Csatlakozó, jobb Szabad vezetékvég

**Besorolások**

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-08		

**Méretrajz**



Male, straight

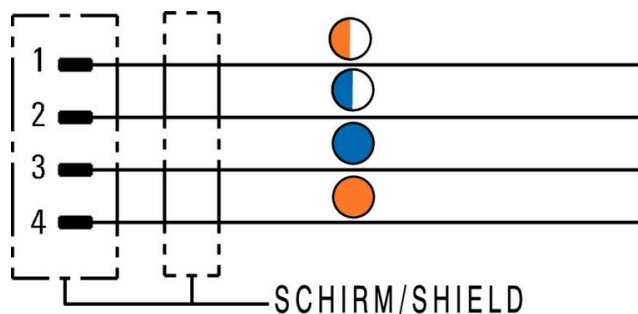
**Póluskiosztás**



Pin

**Az ideális szerszám: Screwty® nyomaték funkcióval**

**Kapcsolási rajz**



Light, securely screwed-in round plug-in connectors. Screwty set DM / VPE: 1 / Order No.: 1920000000 Adapters: M12, M12 F, M8, M8 F

