

SAIL-M12GM12G-5-1.0TYV

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

www.weidmueller.com

Product image**Általános rendelési adatok**

Változat	Érzékelő/beavatkozó vezeték, M12 / M12, Pólusok száma : 5, 1 m, tú (papa), egyenes - hüvely, egyenes, árnyékolt: Nem, LED: Nem, Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem
Rendelési szám	2812800100
Típus	SAIL-M12GM12G-5-1.0TYV
GTIN (EAN)	4064675428480
Qty.	1 Darab

SAIL-M12GM12G-5-1.0TYV

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

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E307231

Méreték és tömegek

Nettó tömeg	88 g
-------------	------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	bd63baef-8092-4596-90c7-5b4daa22710b

Kábel műszaki adatai

Kábelhossz	1 m	Köpeny színe	sárga
Olajokkal szembeni ellenállás	in accordance with IEC 60811:404	A következő kábeltartókhöz:	Igen
Érkeresztmetszet	0.34 mm ²	árnyékolt	Nem
Halogén	Nem	Szigetelés	TPE
Köpeny anyaga	PUR	Külső bevonat az UL AWM stílusnak megfelelően	20233 (80 °C / 300 V)
Ér, az UL AWM stílusnak megfelelően	10995 (80 °C / 300 V)	Keresztkötéses irradáció	Nem
Hegesztési szikrákkal szembeni ellenállás	Igen	Csavarási ellenállás	360 °/m
Temperature range, stationary	-30...105 °C	Hegesztésnek ellenálló	Igen
Temperature range, moving	-40...105 °C	Pólusok száma	5

Általános műszaki adatok

Kódolás	A kódolású	Csatlakozási menet	M12 / M12
Érintkező felület	Aranyozott	LED	Nem
Változat	tű (papa), egyenes - hüvely, egyenes	Ház fő anyaga	PUR
Névleges feszültség	60 V	Névleges áram	4 A
Védelmi osztály	IP65, IP66, IP67, IP68, becsavart állapotban	Ház hőmérsékleti tartománya	-25...+85 °C
Meghúzási nyomaték	M12: 0,8 - 1,2 Nm		

Villamos tulajdonságok

Névleges feszültség	60 V
---------------------	------

Általános szabványok

Tanúsítvány száma (cULus)	E307231
---------------------------	---------

SAIL-M12GM12G-5-1.0TYV

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

www.weidmueller.com

Technical data**Dugó, bal**

Csatlakozó, bal	M12, A kódolású, IP68, dugós érintkező, egyenes, Műanyag, árnyékolatlan
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------

Dugó, jobb

Csatlakozó, jobb	M12, A kódolású, IP68, hüvelyes érintkező, egyenes, Műanyag, árnyékolatlan
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Besorolások

ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-11
ECLASS 15.0	27-06-03-11		

SAIL-M12GM12G-5-1.0TYV

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

www.weidmueller.com

Drawings

Részletrajz



Méretrajz



Méretrajz



Póluskiosztás



Póluskiosztás



Kapcsolási rajz



SAIL-M12GM12G-5-1.0TYV

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

www.weidmueller.com

Drawings

Az ideális szerszám: Screwty® nyomaték funkcióval



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