

SAIL-M12BW-T-10H**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Your peripheral devices should be supplied with greater power. With our new M12 plug-in connector, more than 250 V and 2 A is possible without problems. The compact S- and T-coded M12 plug-in connectors are designed for the transmission of up to 630 V AC or 60 V DC and 12 A.

Általános rendelési adatok

Típus	SAIL-M12BW-T-10H
Rendelési szám	2050691000
Verzió	Tápkábelek, Egyik oldalon szabad vég, M12, Pólusok száma : 4, 10 m, Hüvely (mama) , hajlított, árnyékolt: Nem, Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem
GTIN (EAN)	4050118442007
Menny.	1 Stück

SAIL-M12BW-T-10H**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**

Nettó tömeg 500 g

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Kábel műszaki adatai

Pólusok száma	4	Érkeresztmetszet	2,5 mm ²
Outside diameter	11 ± 0.4 mm	Kábelhossz	10 m
árnyékolt	Nem	Szigetelés	PP
Színkód gyűrű	Fekete, Kék, Fehér, Barna	Köpeny anyaga	PUR
Köpeny színe	fekete	Halogén	Nem
Temperature range, moving	-40...90 °C	Temperature range, stationary	-50...90 °C
Külső bevonat az UL AWM stílusnak megfelelően	20234 (80 °C / 1000 V)	A következő kábeltartókhöz:	Igen
Hajlítási sugár, min., álló	5 x kábelátmérő	Hajlítási sugár, min., mozgó	10 x kábelátmérő
Gyorsulás	5 m/s ²	Sebesség	5 m/s
Hajlítási ciklusok	10 millió	Hegesztésnek ellenálló	Nem
Hibrid kábel	Nem	Keresztkötéses irradáció	Nem
Konfigurálható kábelhossz	Nem		

Általános műszaki adatok

Változat	Hüvely (mama) , hajlított	Csatlakozási menet	M12
Ház fő anyaga	PUR	Kódolás	T
Védelmi osztály	IP67, becsavart állapotban	Érintkező felület	Aranyozott
Névleges feszültség	63 V	Névleges áram	12 A
Szigetelés erőssége	10 ⁸ Ω	Ház hőmérsékleti tartománya	-40...+125 °C
Dugaszolási ciklusok	≥ 100	Szennyezés súlyossága	3

Szabványok

Csatlakozó, standard IEC 61076-2-111

Besorolások

ETIM 6.0	EC001855	eClass 6.2	27-26-07-02
eClass 9.0	27-06-03-11	eClass 9.1	27-06-03-11

Jóváhagyások

ROHS Megfelel

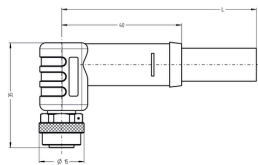
LetöltésekBrochure/Catalogue [FL FIELDWIRING EN](#)

SAIL-M12BW-T-10H

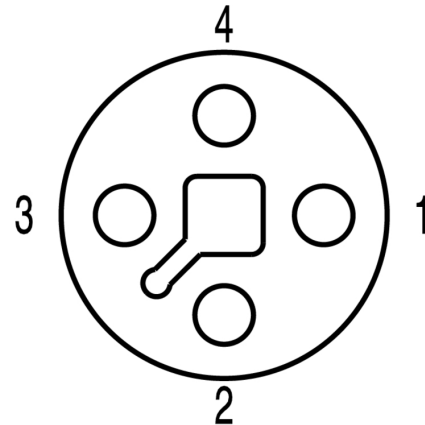
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Rajzok

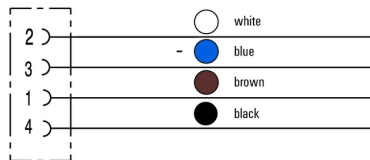
Méretrajz



Póluskiosztás



Kapcsolási rajz



Az ideális szerszám: Screwty® nyomaték funkcióval

