

## SAIL-M12GM12G-3-11.4U

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A szenzor/aktuátor kábeleket a különböző alkalmazásokban az érzékelők és aktuátorok bekötéséhez és adat illetve táplálás továbbításához használják. A fröccsöntött kábel a dugaszolható csatlakozó összekötését és tesztelt csatlakoztatását biztosítja a gyári kábelhez. A kábelek sokféle környezeti körülmény hatásának lehetnek kitéve, mint például nedvesség, por, hő, hideg, rázkódás vagy rezgés.

A fejlesztőink különösen erre a problémára fókuszáltak és kialakították a különféle M8-as és M12-es érzékelő-működtető elem kábelek gazdag választékát, így Önnek kell megtalálni az alkalmazásához szükséges megoldást. Van valami, amit nem talált meg, vagy magyarázatot kér? Beszéljen velünk!

## Általános rendelési adatok

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | Érzékelő/beavatkozó vezeték, Csatlakozóvezeték, M12 / M12, Pólusok száma : 3, 11.4 m, tú (papa), egyenes - hüvely, egyenes, árnyékolt: Nem, LED: Nem, Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem |
| Rendelési szám | <a href="#">9457231140</a>   |
| Típus          | SAIL-M12GM12G-3-11.4U  |
| GTIN (EAN)     | 4050118627275  |
| Qty.           | 1 Darab  |

## SAIL-M12GM12G-3-11.4U

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 29 g

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot                 | Megfelel, kivétellel                 |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 6c                                   |
| REACH SVHC                               | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                     | 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55 |

## Kábel műszaki adatai

|   |  |   |                       |
|---|--|---|-----------------------|
| Kábelhossz                                    | 11.4 m   | Köpeny színe                              | fekete                |
| Olajokkal szembeni ellenállás                 | in accordance with IEC 60811:404   | A következő kábeltartókhoz:               | Igen                  |
| Érkeresztmetszet                              | 0.34 mm <sup>2</sup>   | árnyékolt                                 | Nem                   |
| Halogén                                       | Nem  | Szigetelés                                | PP                    |
| Gyorsulás                                     | 5 m/s <sup>2</sup>   | Hajlítási sugár, min., mozgó              | 10 x kábelátmérő      |
| Hajlítási sugár, min., álló                   | 5 x kábelátmérő  | Hajlítási ciklusok                        | 12 millió             |
| Lángterjedéssel szembeni ellenállás           | In accordance with UL1581 UL / CUL FT2, in accordance with IEC 60332-2-2 | Sebesség                                  | 5 m/s                 |
| Köpeny anyaga                                 | PUR  | Konfigurálható kábelhossz                 | Igen                  |
| LABS-mentes                                   | Igen   | Hidrolízis és mikroba-ellenálló           | Igen                  |
| Külső bevonat az UL AWM stílusnak megfelelően | 20549 (80 °C / 300 V)  | Ér, az UL AWM stílusnak megfelelően       | 10493 (80 °C / 300 V) |
| Keresztkötéses irradiáció                     | Nem  | Hegesztési szikrákkal szembeni ellenállás | Nem                   |
| Színkód gyűrű                                 | Barna, Kék, Fekete   | Csavarási ellenállás                      | 360 °/m               |
| Temperature range, stationary                 | -40...80 °C  | Hegesztésnek ellenálló                    | Nem                   |
| Hajlítási ciklusok csavart                    | > 5 Mio.   | Temperature range, moving                 | -25...80 °C           |
| Csavarás hossza                               | 1 m  | Pólusok száma                             | 3                     |
| Outside diameter                              | 4.3 mm ± 0.2 mm  |   |                       |

## Általános műszaki adatok

|                             |  |  |                                      |
|-----------------------------|--|--|--------------------------------------|
| Csatlakozási menet          | M12 / M12  | Érintkező felület                      | Aranyozott                           |
| LED                         | Nem  | Változat                               | tű (papa), egyenes - hüvely, egyenes |
| Ház fő anyaga               | PUR  | Szigetelési ellenállás                 | 108 Ω                                |
| Névleges feszültség         | 250 V  | Névleges áram                          | 4 A                                  |
| Védelmi osztály             | IP65, IP66, IP67, IP68, becsavart állapotban, IP69 | Dugaszóási ciklusok                    | ≥ 100                                |
| Szennyezés súlyossága       | 3  | Menetes gyűrű anyaga                   | Cink présöntvény                     |
| Ház hőmérsékleti tartománya | -25...+85 °C                                       | Shock and vibration proof according to | B fejezet                            |

## Szabványok

Shock and vibration proof according to B fejezet

**SAIL-M12GM12G-3-11.4U**

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

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

**Műszaki adatok****Villamos tulajdonságok**

|                        |       |                     |       |
|------------------------|-------|---------------------|-------|
| Szigetelési ellenállás | 108 Ω | Névleges feszültség | 250 V |
|------------------------|-------|---------------------|-------|

**Dugó, bal**

|                 |   |
|-----------------|---|
| Csatlakozó, bal | M12, A kódolású, IP69, dugós érintkező, egyenes, Műanyag, árnyékolatlan |
|-----------------|---|

**Dugó, jobb**

|                  |  |
|------------------|--|
| Csatlakozó, jobb | M12, A kódolású, IP69, 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-3-11.4U**

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

www.weidmueller.com

**Rajzok**

**Méretrajz**

**Méretrajz**



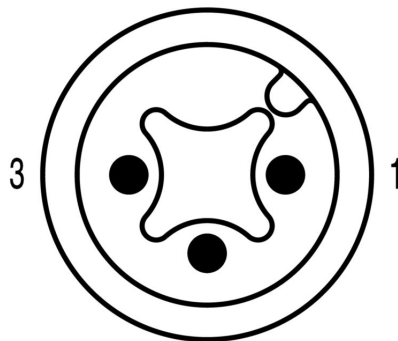
Male, straight



Straight socket

**Póluskiosztás**

**Póluskiosztás**



4  
Male



4  
Socket

### Kapcsolási rajz



### 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