

**SAIL-M8BG-4-3.0TOV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Product image****Általános rendelési adatok**

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | Érzékelő/beavatkozó vezeték, M8, Pólusok száma : 4, 3 m, Hüvely (mama) , egyenes, árnyékolt: Nem, LED: Nem, Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem |
| Rendelési szám | <a href="#">2813030300</a>   |
| Típus          | SAIL-M8BG-4-3.0TOV   |
| GTIN (EAN)     | 4064675341345  |
| Qty.           | 1 Stück  |

## SAIL-M8BG-4-3.0TOV

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |       |
|-------------|-------|
| Nettó tömeg | 130 g |
|-------------|-------|

## Kábel műszaki adatai

|   |                           |                                     |                       |
|---|---------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| A következő kábeltartókhoz:                   | Igen                      | Csavarási ellenállás                | 360 °/m               |
| Hajlítási ciklusok                            | 10 millió                 | Hajlítási sugár, min., mozgó        | 7,5 x kábelátmérő     |
| Hajlítási sugár, min., álló                   | 4 x kábelátmérő           | Halogén                             | Nem                   |
| Hegesztési szikrákkal szembeni ellenállás     | Igen                      | Hegesztésnek ellenálló              | Igen                  |
| Keresztkötéses irradáció                      | Nem                       | Kábelhossz                          | 3 m                   |
| Köpeny anyaga                                 | PUR                       | Köpeny színe                        | narancssárga          |
| Külső bevonat az UL AWM stílusnak megfelelően | 20233 (80 °C / 300 V)     | LABS-mentes                         | Igen                  |
| Outside diameter                              | 4.9 mm ± 0.2 mm           | Pólusok száma                       | 4                     |
| Színkód gyűrű                                 | Barna, Kék, Fekete, Fehér | Temperature range, moving           | -25...80 °C           |
| Temperature range, stationary                 | -40...80 °C               | Ér, az UL AWM stílusnak megfelelően | 10995 (80 °C / 300 V) |
| Érkeresztmetszet                              | 0,34 mm <sup>2</sup>      | árnyékolt                           | Nem                   |

## Általános műszaki adatok

|                       |  |                             |                         |
|-----------------------|--|-----------------------------|-------------------------|
| AF mérete             | 12 mm  | Csatlakozási menet          | M8                      |
| Ház fő anyaga         | PUR  | Ház hőmérsékleti tartománya | -25...+85 °C            |
| Kódolás               | A kódolású                                   | LED                         | Nem                     |
| Névleges feszültség   | 24 V   | Névleges áram               | 4 A                     |
| Szennyezés súlyossága | 3  | Változat                    | Hüvely (mama) , egyenes |
| Védelmi osztály       | IP65, IP66, IP67, IP68, becsavart állapotban | Érintkező felület           | Aranyozott              |

## Villamos tulajdonságok

|                     |      |
|---------------------|------|
| Névleges feszültség | 24 V |
|---------------------|------|

## Dugó, bal

|                 |  |
|-----------------|--|
| Csatlakozó, bal | M8, A kódolású, IP68, hüvelyes érintkező, egyenes, Műanyag |
|-----------------|--|

## Dugó, jobb

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Csatlakozó, jobb | szabad vezetékvég |
|------------------|-------------------|

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001855    | ETIM 7.0    | EC001855    |
| ETIM 8.0    | EC001855    | ETIM 9.0    | EC001855    |
| ECLASS 9.0  | 27-06-03-11 | ECLASS 9,1  | 27-06-03-11 |
| ECLASS 10.0 | 27-06-03-11 | ECLASS 11.0 | 27-06-03-11 |
| ECLASS 12.0 | 27-06-03-11 | ECLASS 13.0 | 27-06-03-11 |

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP       | e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9 |

**SAIL-M8BG-4-3.0TOV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Műszaki adatok****Tanúsítványok**

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

**Letöltések**

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

## SAIL-M8BG-4-3.0TOV

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

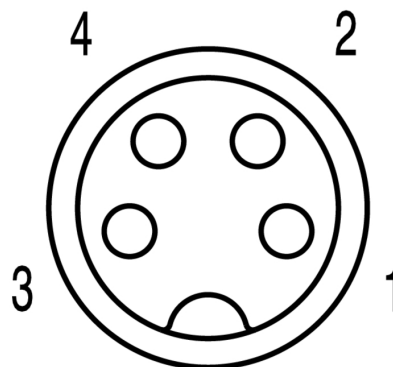
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Rajzok

### Méretrajz



### Póluskiosztás



### Kapcsolási rajz



## SAIL-M8BG-4-3.0TOV

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Szerszámok

Csupaszoló szerszám PVC kábelekhez



## Általános rendelési adatok

|                |                            |                                   |
|----------------|----------------------------|-----------------------------------|
| Típus          | AM 12                      | Változat                          |
| Rendelési szám | <a href="#">6030060000</a> | Szerszámok, Csupaszoló szerszámok |
| GTIN (EAN)     | 4008190337827              |                                   |
| Qty.           | 1 Stück                    |                                   |

## Üres



A TM-I elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési alkalmazásokban. Különböző különböző címkehossz választható, a hosszú karakterláncoknak köszönhetően pedig tökéletesen igényeinek megfelelő feliratot választhat. Egyszerű szétválasztás és szerelés a projektjelző mezőnek köszönhetően. Az előre rögzített hüvelyek és a címkék utólagos behelyezése miatt rendkívül sokoldalúan használható.

A TM-I speciális profilja egyszerű szerelést és erős rögzítést biztosít. Számos kereskedelemben kapható hüvellyel kompatibilis. A MultiCard formátumnak köszönhetően a címkék gyorsan és kényelmesen feliratozhatók a PrintJet CONNECT nyomtatóval, plotterrel vagy az STI tollal.

- Egyszerű szétválasztás és szerelés a projektjelző mezőnek köszönhetően.
- Elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési alkalmazásokban
- Az előre rögzített hüvelyek és a címkék utólagos behelyezése miatt rendkívül sokoldalúan használható
- A CLI T hüvelyek P-Ink vagy STI toll használatával nem feliratozhatók

**Egyedi nyomtatáshoz:** Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | TM-I 18 MC NE GE           | Változat                                     |
| Rendelési szám | <a href="#">1718431687</a> | TM-I, Behelyezhető jelölők, 18 x 4 mm, sárga |
| GTIN (EAN)     | 4008190349028              |  |
| Qty.           | 320 Stück                  |  |

## SAIL-M8BG-4-3.0TOV

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | TM-I 18 MC NE WS           | Változat                                     |
| Rendelési szám | <a href="#">1718431044</a> | TM-I, Behelyezhető jelölők, 18 x 4 mm, fehér |
| GTIN (EAN)     | 4008190349011              |  |
| Qty.           | 320 Stück                  |  |

## Vágószerszámok



Vágószerszámok akár, 8, 12, 14 és 22 mm külső átmérőjű vezetékhez. A speciális pengékialakítással minimális fizikai erőfelfejtással, roncsolásmentesen vágathatók a réz- és alumíniumvezetékek. A (KT 8 – KT 22) vágószerszámok a VDE és GS által bevizsgált, 1000 V-ig működő védőszigeteléssel is rendelkeznek, az EN/IEC 60900 szabvány szerint.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                                       |
|----------------|----------------------------|---------------------------------------|
| Típus          | KT 8                       | Változat                              |
| Rendelési szám | <a href="#">6002650000</a> | Vágószerszámok, Egykezes vágószerszám |
| GTIN (EAN)     | 4008190020163              |                                       |
| Qty.           | 1 Stück                    |                                       |

## Screwty® tömszelence szerszám nyomaték funkcióval



## Az ideális eszköz mindenféle alkalmazáshoz

A Screwty® az ideális, általános célú szerszám minden általánosan használt szenzor- és aktuátorkábel megszorításához. A Screwty® használatával még a nehezen hozzáférhető kerek csatlakozódugaszok is kezelhetők. A csatlakozókat különösebb erőfelfejtés nélkül, egyszerű forgató mozdulattal lehet megszorítani vagy kilazítani. A Screwty® egyedülálló és általános megoldás, mivel más gyártók legtöbb (több mint 90%) kábeléhez és csatlakozójához is használható. A Screwty® egy nyélből és egy hagyományos 1/4"-os adapterből áll. Ezért minden mérethez használható: M12 és M8 kerek csatlakozó, M12F és M8F egyedi igényekre szabható dugaszok és aljzatok, valamint minden M23 dugasz és aljzat.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |             |
|----------------|----------------------------|---|-------------|
| Típus          | SCREWTY-M8-DM              | Változat  | Csomagolás  |
| Rendelési szám | <a href="#">1900011000</a> | Tömszelence szerszám fröccsöntött M8 vezetékhez | Kartondoboz |
| GTIN (EAN)     | 4032248436811              |   |             |
| Qty.           | 1 Stück                    |   |             |
| Típus          | SAI-SCREWTY BOX            | Változat  | Csomagolás  |
| Rendelési szám | <a href="#">1939180000</a> | Tömszelence-szerszám                            | Műanyag     |
| GTIN (EAN)     | 4032248615506              |   | bőrönd +    |
| Qty.           | 1 Stück                    |   | formázott   |
|                |                            |   | betét       |

## SAIL-M8BG-4-3.0TOV

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Szerszámok



- Csupaszoló szerszámok automatikus beállítással
- Flexibilis és tömör vezetékekhez
- Ideális választás gépészeti és üzemmérnöki feladatokhoz, vasúti alkalmazásokhoz, szélenergiához, robottechnológiához, robbanásvédelemhez, illetve hajózáshoz, platformok és hajók építéséhez
- A csupaszolási hossz végütközővel állítható
- A befogópofák automatikus nyitása csupaszolás után
- Nincs Fan-Out az egyes vezetékeknel
- Különböző szigetelési vastagságokhoz állítható
- Kettős szigetelésű kábelek két műveleti lépésben, speciális beállítás nélkül
- Nincs holtjáték az önbeálló vágóegységben
- Hosszú élettartam
- Optimalizált ergonómiájú kivitel

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                            |
|----------------|----------------------------|----------------------------|
| Típus          | STRIPPER 6-16 RED-LINE     | Változat                   |
| Rendelési szám | <a href="#">6203110000</a> | Csupaszoló és vágószerszám |
| GTIN (EAN)     | 4032248541423              |                            |
| Qty.           | 1 Stück                    |                            |

**SAIL-M8BG-4-3.0TOV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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