

## SAIL-M12GM12W-5-3.0UGE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



传感器/执行器电缆用于传感器和执行器布线，可在多个应用中实现数据或电力传输。上述模压电缆与接插件配合使用，提供有效、经验证的联接。电缆可用于包括湿度、粉尘、高温、低温、冲击或震动的各种环境条件。

我们的研发团队对上述问题进行了集中探索，设计出一系列特制M8和M12传感器/执行器电缆，总有一款适合您。没能找到您需要的产品？或许您能对所需产品进行具体描述？请与我们联系！

## 通用订货数据

|            |  |
|------------|--|
| 版本         | 传感器/执行器导线, 导线, M12 / M12, 回路数: 5, 3 m, 针式, 直 - 孔式, 90°, 带屏蔽: 无, LED: 不, 护套材料: PUR, 卤素: 不 |
| 订货号        | <a href="#">1093080300</a>   |
| 类型         | SAIL-M12GM12W-5-3.0UGE   |
| GTIN (EAN) | 4032248865284  |
| 数量         | 1 items  |

## SAIL-M12GM12W-5-3.0UGE

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

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 审批

MAMID 认证



ROHS

一致

## 尺寸和重量

净重

116.16 g

## 环保产品合规

RoHS 合规状态

合规, 有例外

RoHS 豁免 (如适用/已知)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd555fbf5cb55

## 电缆技术参数

电缆长度

3 m

护套颜色

黄色

防油

符合 IEC 60811:404

适用于拖曳电缆

是

芯线横截面积

0.34 mm<sup>2</sup>

带屏蔽

无

卤素

不

绝缘

PP

加速度

5 m/s<sup>2</sup>

最小弯曲半径, 可变

10 x 电缆直径

最小弯曲半径, 固定

5 \* 直径

弯曲循环

5 Mio

阻燃性

In accordance with  
UL1581 UL / CUL FT2, 符合  
IEC 60332-2-2

传输速率

5 m/s

护套材料

PUR

电缆长度可配置

是

无 LABS

是

抗水解, 抗微生物

是

外部覆层符合 UL AWM 样式

20549 (80 °C / 300 V)

线芯符合 UL AWM 样式

10493 (80 °C / 300 V)

辐照交联

无

防焊接火花

无

颜色编码

棕色, 白色, 蓝色, 黑色, 灰色

抗扭强度

360 °/m

静止时的温度范围

-40...80 °C

耐焊珠高温

无

扭转时的弯曲循环

> 5 Mio.

移动中的温度范围

-25...80 °C

扭转长度

1 m

回路数

5

外径

5 mm ± 0.2 mm

## 基本技术信息

编码

A 编码

联接螺纹

M12 / M12

插针镀层

镀金的

LED

不

类型

针式, 直 - 孔式, 90°

外壳基本材料

PUR

绝缘电阻

108 Ω

额定电压

125 V

额定电流

4 A

防护等级

IP67, IP68, 安装完毕后,  
IP65, IP66

插拔次数

≥ 100

污染等级

3

跳线

不

螺纹环材料

黄铜材质, 镀镍的

外壳温度范围

-25...+85 °C

抗冲击和抗振保护根据

B截面

拧紧力矩

M12: 0.8 - 1.2Nm

## 通用标准

连接器标准

IEC 61076-2-101

**SAIL-M12GM12W-5-3.0UGE**

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

www.weidmueller.com

技术数据

标准

|       |                 |            |     |
|-------|-----------------|------------|-----|
| 连接器标准 | IEC 61076-2-101 | 抗冲击和抗振保护根据 | B截面 |
|-------|-----------------|------------|-----|

电气特性

|      |       |      |       |
|------|-------|------|-------|
| 绝缘电阻 | 108 Ω | 额定电压 | 125 V |
|------|-------|------|-------|

右插头

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| 插头, 右 | M12, A 编码, IP69, 孔式端头, 弯曲 90°, 塑料, 不带屏蔽 |  |  |
|-------|---|--|--|

左插头

|       |                                     |  |  |
|-------|-------------------------------------|--|--|
| 插头, 左 | M12, A 编码, IP69, 针式端头, 笔直, 塑料, 不带屏蔽 |  |  |
|-------|-------------------------------------|--|--|

分类

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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-M12GM12W-5-3.0UGE**

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

www.weidmueller.com

图纸

尺寸图



Male, straight

尺寸图



Angled socket

插针分配方案



Male

插针分配方案



Socket

**SAIL-M12GM12W-5-3.0UGE**

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

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

图纸

接线图

理想的工具：**Screwty**® 带扭矩功能



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

SAIL-M12GM12W-5-3.0UGE

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

www.weidmueller.com

附件

切断工具



用于外径最大 8 mm、12 mm、14 mm 和 22 mm 的导线的切割工具。特殊的刀片几何形状允许以最小体力对铜和铝导线进行无挤压切割。根据 EN/IEC 60900 标准，切割工具 (KT 8 至 KT 22) 还配备通过 VDE 和 GS 测试的保护绝缘层，电压最高可达 1,000 V。

通用订货数据

|            |                            |                 |  |
|------------|----------------------------|-----------------|--|
| 类型         | KT 8                       | 版本              |  |
| 订货号        | <a href="#">9002650000</a> | 断线工具, 单手操作式切割工具 |  |
| GTIN (EAN) | 4008190020163              |                 |  |
| 数量         | 1 ST                       |                 |  |

工具



用于PVC绝缘电缆的剥线工具

通用订货数据

|            |                            |          |  |
|------------|----------------------------|----------|--|
| 类型         | AM 12                      | 版本       |  |
| 订货号        | <a href="#">9030060000</a> | 工具, 剥线工具 |  |
| GTIN (EAN) | 4008190337827              |          |  |
| 数量         | 1 ST                       |          |  |

Screwty® 电缆接头工具，带扭矩功能



适合任何工作的最佳工具

Screwty® 是一款理想的万能工具，可拧紧所有普通传感器和执行器电缆。Screwty® 甚至能够着难以接触到的圆形插头。只需简单转动，即可拧紧和松开接插件，毫不费力。Screwty® 是一款独特的通用解决方案，因为它也适用于其它厂商提供的大多数电缆和插头（超过90%）。Screwty® 由一根手柄和一个标准 1/4" 转接器组成。因此，可用于所有尺寸：包括 M12 和 M8 圆形插头，M12F 和 M8F 定制插头和插座，以及所有M23定制插头和插座。

通用订货数据

|            |                            |  |  |
|------------|----------------------------|--|--|
| 类型         | SCREWTY-M12-DM             | 版本                                     |  |
| 订货号        | <a href="#">1900001000</a> | Cable gland tool for moulded M12 lines |  |
| GTIN (EAN) | 4032248436408              |  |  |
| 数量         | 1 ST                       |  |  |

SAIL-M12GM12W-5-3.0UGE

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

www.weidmueller.com

附件

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | SCREWTY SW12               | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">2598970000</a> | Interchangeable blade for cable gland tool |
| GTIN (EAN) | 4050118781151              |  |
| 数量         | 1 ST                       |  |
| 类型         | SAI-SCREWTY BOX            | 版本   |
| 订货号        | <a href="#">1939180000</a> | Bolting tool                               |
| GTIN (EAN) | 4032248615506              |  |
| 数量         | 1 ST                       |  |

工具



- 自动化剥线工具, 具有自动调节功能
- 适用于软导线和硬导线
- 极适合用于机械和厂房工程设计、铁路运输、风能发电、机器人技术, 防爆保护以及航海、近海和造船等行业。
- 剥线长度可以通过调整挡板位置控制
- 剥线后自动打开刀口
- 不会出现单股导线散开的情况
- 可以根据不同绝缘层的厚度调整切入深度
- 无需特地进行更改, 便能通过两个步骤处理双绝缘电缆
- 自动调整功能, 无需其他操作
- 使用寿命长
- 人体工程学设计

通用订货数据

|            |                            |                            |
|------------|----------------------------|----------------------------|
| 类型         | STRIPPER 6-16 RED-LINE     | 版本                         |
| 订货号        | <a href="#">9203110000</a> | Stripping and cutting tool |
| GTIN (EAN) | 4032248541423              |                            |
| 数量         | 1 ST                       |                            |

空白



TM-I 在轨道交通行业中得到广泛认可和应用。有各种不同长度可供选择。由于其凸出的标记号字段, 每个标记号都容易拆分, 安装简便。可以与标记套和标签一起使用。由于其特殊的规格, 每个标记号都容易拆分, 安装简便。它们能与市场上供货的许多标记套一起使用。采用 MultiCard 格式, 可以用 PrintJet CONNECT、绘图打印机或 STI 标记笔做标记。

- 由于其凸出的标记号字段, 每个标记号都容易拆分, 安装简便。
- 在轨道交通行业中得到广泛认可和应用。
- 可以与标记套和标签一起使用。
- 不适合与 P-Ink 或 STI 标记笔及 CLI T 标记套一起使用。

针对定制打印: 请根据您的标签技术规范, 向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件, 或使用 M-Print PRO 在线版 (无需安装)。

通用订货数据

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | TM-I 18 MC NE WS           | 版本                                       |
| 订货号        | <a href="#">1718431044</a> | TM-I, 插入式标记号, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 白色 |
| GTIN (EAN) | 4008190349011              |  |
| 数量         | 320 ST                     |  |

## SAIL-M12GM12W-5-3.0UGE

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

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

## 附件

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 类型         | TM-I 18 MC NE GE           | 版本                                       |
| 订货号        | <a href="#">1718431687</a> | TM-I, 插入式标记号, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, 黄色 |
| GTIN (EAN) | 4008190349028              |  |
| 数量         | 320 ST                     |  |