

SAIH-5X0.34(PUR)GE

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

www.weidmueller.com



魏德米勒提供品种齐全的各式传感器执行器电缆。我们提供各种尺寸和长度的传感器以及总线 and 电子管电缆。如果您找不到特定的产品或者合适长度的产品，请与我们联系。

通用订货数据

| | |
|------------|---|
| 版本 | 传感器/执行器导线, 回路数: 5, 带屏蔽: 无, 护套材料: PUR, 卤素: 不 |
| 订货号 | 1345540000 |
| 类型 | SAIH-5X0.34(PUR)GE |
| GTIN (EAN) | 4050118150049 |
| 数量 | 100 M |

SAIH-5X0.34(PUR)GE

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 35.69 g

环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 无例外
REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

电缆技术参数

| | | | |
|----------------|-----------------------|------------------|---|
| 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 ² |
| 接线数量 | 5 | 带屏蔽 | 无 |
| 卤素 | 不 | 绝缘 | PP |
| 加速度 | 5 m/s ² | 最小弯曲半径, 可变 | 10 x 电缆直径 |
| 最小弯曲半径, 固定 | 5 x 电缆直径 | 弯曲循环 | 5 Mio |
| 导线横截面 (打印/在线) | 0.34 mm ² | 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 | 无 | 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) | 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 | | |

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003250 | ETIM 9.0 | EC003250 |
| ETIM 10.0 | EC003250 | ECLASS 14.0 | 27-06-01-06 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-01-06 | | |

SAIH-5X0.34(PUR)GE

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 | 9002650000 | 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 | 9030060000 | 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 | 1900001000 | Cable gland tool for moulded M12 lines |
| GTIN (EAN) | 4032248436408 | |
| 数量 | 1 ST | |

SAIH-5X0.34(PUR)GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

| | | |
|------------|----------------------------|--------------|
| 类型 | SAI-SCREWTY BOX | 版本 |
| 订货号 | 1939180000 | Bolting tool |
| GTIN (EAN) | 4032248615506 | |
| 数量 | 1 ST | |

工具

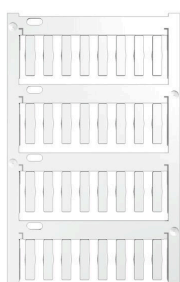


- 自动化剥线工具, 具有自动调节功能
- 适用于软导线和硬导线
- 极适合用于机械和厂房工程设计、铁路运输、风能发电、机器人技术、防爆保护以及航海、近海和造船等行业。
- 剥线长度可以通过调整挡板位置控制
- 剥线后自动打开刀口
- 不会出现单股导线散开的情况
- 可以根据不同绝缘层的厚度调整切入深度
- 无需特地更改, 便能通过两个步骤处理双绝缘电缆
- 自动调整功能, 无需其他操作
- 使用寿命长
- 人体工程学设计

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------------|
| 类型 | STRIPPER 6-16 RED-LINE | 版本 |
| 订货号 | 9203110000 | Stripping and cutting tool |
| GTIN (EAN) | 4032248541423 | |
| 数量 | 1 ST | |

空白



TM-I 在交通轨道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。

- 在交通轨道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 | 1718431044 | 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 | |
| 类型 | TM-I 18 MC NE GE | 版本 |
| 订货号 | 1718431687 | 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 | |