

SAISGS-P-5A-6/8-M12

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

www.weidmueller.com



缆线长度往往各异。魏德米勒因此提供可定制的各种直插式接头与电缆的总成。

反向插座和插头，用于客户定制的M8、M12、M16和7/8"联接，结实耐用，十分适合于机械工程。M12接插件提供5种联接系统的方式

螺钉联接能在应用中得到广泛使用。导线,或是带管状端头的导线，可以插入连接件并用螺钉加固。这种经典又经济的联接,同样可以支持多导线联接。

通用订货数据

| | |
|------------|----------------------------|
| 版本 | 可现场安装的接插件, M12 |
| 订货号 | 1807350000 |
| 类型 | SAISGS-P-5A-6/8-M12 |
| GTIN (EAN) | 4032248278572 |
| 数量 | 1 items |

技术数据

审批

MAMID 认证



| | |
|-----------------------|-----------------------|
| ROHS | 一致 |
| UL File Number Search | UL 网站 |
| cURus 证书号 | E307231 |

尺寸和重量

| | |
|----|---------|
| 净重 | 22.49 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, Imidazolidine-2-thione 96-45-7 |
| SCIP | bcee35cf-c0f5-43d2-8daf-65ab0d08641a |

技术资料 可定制接插件

| | | | |
|--------|-------------------------|--------|----------------------|
| 回路数 | 5 | 编码 | A 编码 |
| 插针镀层 | CuSnZn | 联接类型 | 螺钉联接 |
| 外壳基本材料 | PA | 绝缘电阻 | 108 Ω |
| 最大电缆直径 | 8 mm | 最小电缆直径 | 6 mm |
| 最大压接面积 | 0.75 mm ² | 最小压接面积 | 0.14 mm ² |
| 额定电压 | 60 V | 额定电流 | 4 A |
| 防护等级 | IP67 | 插拔次数 | ≥ 50 |
| 污染等级 | 3 | 端头类型 | 公头 |
| 触点表面 | CuSnZn (5-极) / 镀金 (8-极) | 屏蔽连接 | 否 |
| 螺纹环材料 | 锌压铸 | 外壳温度范围 | -40 ... +85 °C |

PB47 USB /M12 I通用参数

| | | | |
|------|------|--------|--------|
| 回路数 | 5 | 端口 1 | M12 |
| 端口 2 | 螺钉 | 外壳基本材料 | PA |
| 联接螺纹 | M12 | 插针镀层 | CuSnZn |
| 防护等级 | IP67 | 插拔次数 | ≥ 50 |

标准

| | |
|-------|-----------------|
| 连接器标准 | IEC 61076-2-101 |
|-------|-----------------|

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002635 | ETIM 9.0 | EC002635 |
| ETIM 10.0 | EC002635 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-16 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-16 | | |

插针分配方案

