

VK207B41

连接技术 • 电缆插座/连接器预装在一侧

连接电缆，2 米，M9 插头 8 针斜角，自由电缆端头，8x0.14mm²，PUR (聚氨酯)，125V，IP67，屏蔽，油和冷却润滑剂，焊接区



ipf 电缆插座主要用于建立传感器的电气连接。它们的特点是设计坚固，具有最高的保护等级 (IP67 | IP68 | IP69K)，如果需要，还具有 360° 屏蔽功能。其特点是：总线就绪，适合与拖链和机器人一起使用，耐油和化学品，耐焊接火花，耐清洁剂或高压和蒸汽喷射清洗，温度范围扩大到 +230°C，快速互连技术和特殊数据传输特性，电缆插座满足自动化技术的所有要求。

电气特性

插入式触点的类型，A 连接	雄性 (连接器)
A 型电气连接的类型	M9
B 型电气连接的类型	自由导体端
流动阻力	3 mOhm
A 连接的引脚数	8
容量	1 A
工作电压 (AC 50Hz)	125 V
工作电压 (DC)	125 V
屏蔽式	是

机械特征

核心数量	8
导线截面	0.14 mm ²
电缆长度	2 m
A 连接处的电缆进线	角度
保护程度 (IP)	IP67
电缆护套的材料	塑料 (PUR)
环境温度	-25 - 70 °C

其他特点

阻燃剂	没有
焊接区	是
油和冷却润滑剂	是

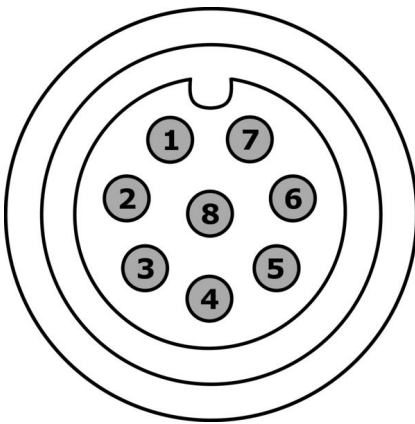
种类

ETIM 8	EC001855 组装的传感器-执行器电缆
--------	-----------------------

更多

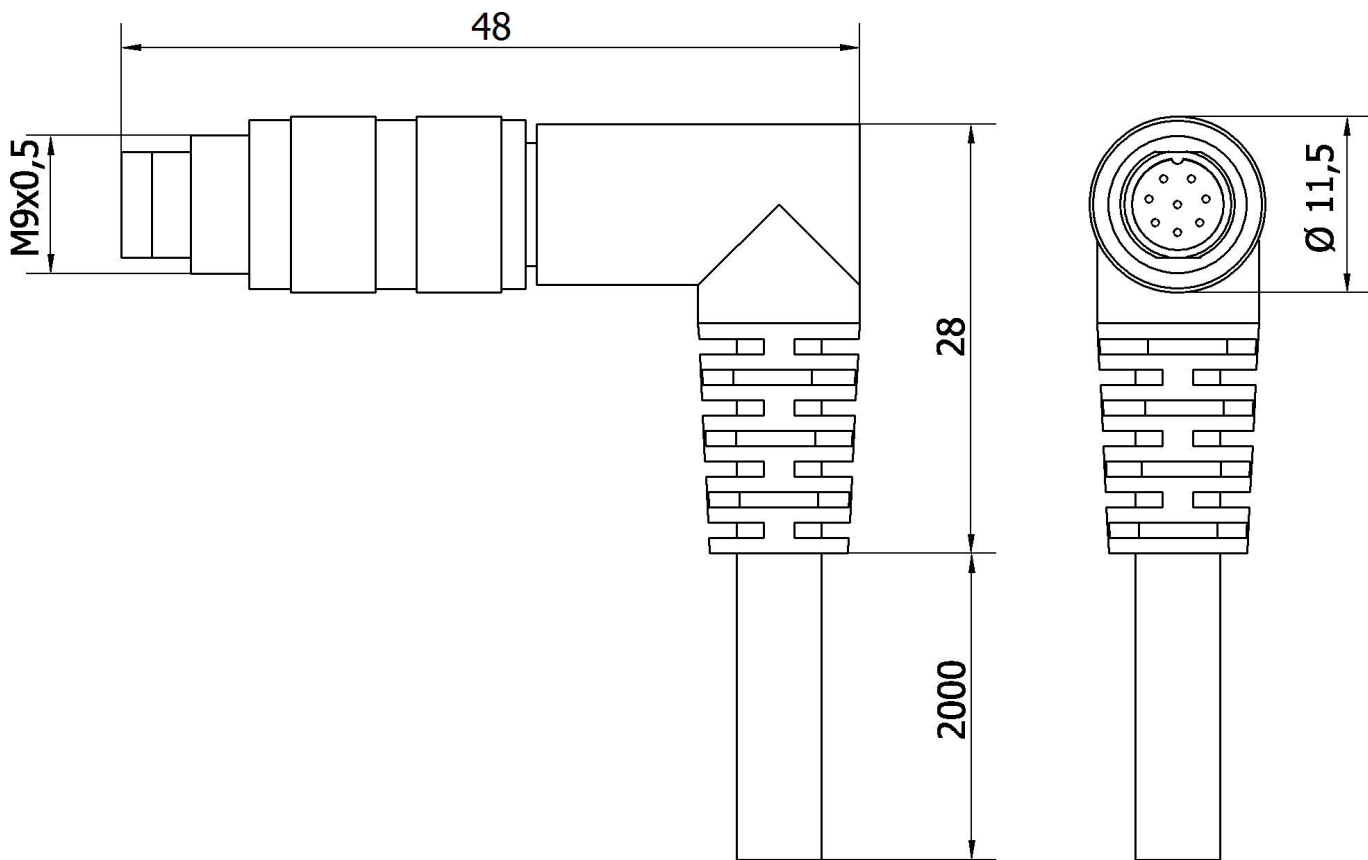
IPF产品组	856电缆插座/电缆连接器(多样化)
包装尺寸	220 x 160 mm
总重量	110 g
海关税号	85444290
WEEE编号	40951076
符合OzDS标准	是
符合POP要求	是
适应性强	是
符合RoHS标准	是

连接



- 1** 白色
- 2** 棕色
- 3** 绿化
- 4** 黄的
- 5** 灰
- 6** 黑色或粉红色
- 7** 蓝
- 8** 红

尺寸图



摘录配件方案

AY000141



塑料护套, Ø17mm, 内径
10mm, -40-250°C, 玻璃纤维加
硅橡胶, 短期抗焊接飞溅
1200°C, 抗拉强度400N, 柔性,
阻燃, 码放良好

AV98F001



AV98F002



工具, 扭矩扳手套筒
, SW13

AV000140



您可以在我们的主页上找到更多配件



安装
安装工作只能由合格的电工来完成!



废弃处理
根据第 6 条第 3 款 ElektroG 规定的 WEEE
编号: 40951076

安全警告

- / 在初始操作之前，请确保遵循产品信息中可能提供的所有安全说明。
- / 切勿在人的安全取决于其功能的应用中使用这些设备。