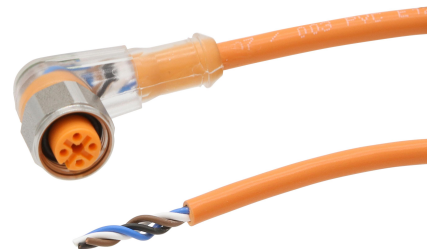


VKA0A038

连接技术 • 电缆插座/连接器预装在一侧

连接电缆，10米，M12母型（插座）4针角型，自由导体端，4x0.25mm²，PVC，Ø5mm，带LED显示屏



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性能，电缆插座满足自动化技术的所有要求。

电气特性

显示	LED显示屏
插入式触点的类型，A连接	雌性(插座)
A型电气连接的类型	M12
B型电气连接的类型	自由导体端
A连接的引脚数	4
工作电压 (DC)	30 V

机械特征

核心数量	4
电线组件	32 x 0.1mm
导线截面	0.25 mm ²
电缆长度	10 m
A连接处的电缆进线	角度
电缆护套的材料	塑料 (PVC)
电缆允许的环境温度，固定电缆	-25 - 70 °C
线路直径	5 mm

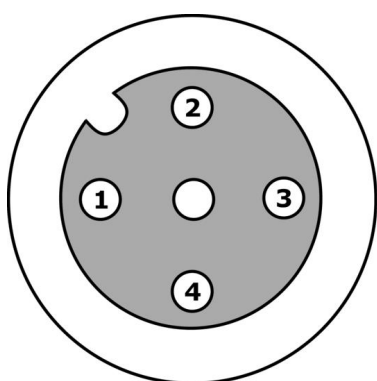
种类

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	185 x 185 x 35 mm
总重量	350 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 棕色
- 2 白色
- 3 黑色
- 4 蓝

LED 指示灯: 绿色 (PIN1)、黄色 (PIN2)、黄色 (PIN4)

摘录配件方案

AV98F001



AV98F002



工具, 扭矩扳手套筒, SW13

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

AV000130



工具, 剥线器, 28x166x102mm, 剥皮范围直径4.4-7mm, 塑料。

AV000132



工具, 剥线器, 28x166x102mm, 剥皮范围直径3.2-4.4mm, 塑料

AV000116



标签材料, 标签套筒, 30mm长, 电缆直径3.7-6.2mm, 塑料, 透明

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。