

VK991198

连接技术 • 电缆插座/连接器预装在一侧

连接电缆，30 米，Lemo 直插口，自由电缆端，0.25mm²，聚四氟乙烯，屏蔽



ipf 电缆插座主要用于建立传感器的电气连接。其特点是设计坚固，具有最高防护等级 (IP67 | IP68 | IP69K)，并可要求进行 360° 屏蔽。电缆插座具有以下特性：与总线兼容、适用于拖链和机器人、耐油和耐化学品、耐焊接火花、耐清洁剂或耐高压和蒸汽喷射清洁、温度范围扩展至 +230°C、快速连接技术或特殊数据传输特性，可满足所有自动化技术要求。

电气特性

插入式触点的类型，A连接	雌性(插座)
A型电气连接的类型	Lemo
B型电气连接的类型	自由导体端
屏蔽式	是

机械特征

导线截面	0.25 mm ²
电缆长度	30 m
A连接处的电缆进线	直
电缆护套的材料	塑料 (聚四氟乙烯)

其他特点

阻燃剂	是
-----	---

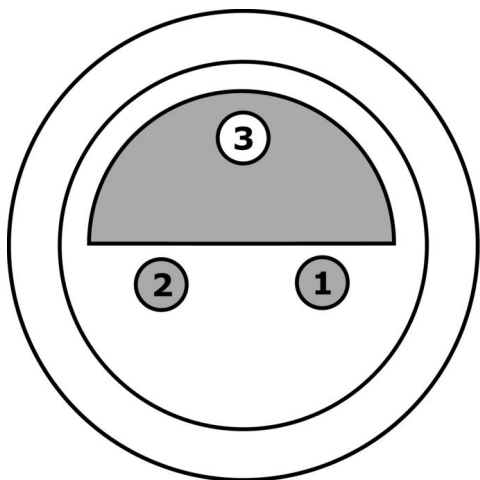
种类

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	375 x 250 x 30 mm
总重量	720 g
海关税号	85444290
WEEE 编号	40951076
适应性强	是
符合 RoHS 标准	是

连接



- 1** 棕色
- 2** 防护罩
- 3** 蓝

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。