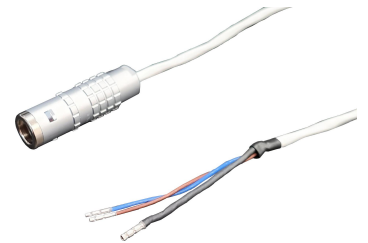


VKCOE333

连接技术 • 电缆插座/连接器预装在一侧

连接电缆，30米，母头（插座）2针直头，自由导体端，2x0.25mm²，聚四氟乙烯（PTFE），屏蔽式



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

插入式触点的类型，A连接	雌性(插座)
电缆的类型	多核心
A型电气连接的类型	Lemo
B型电气连接的类型	自由导体端
A连接的引脚数	2
屏蔽式	是

机械特征

核心识别	颜色
核心数量	2
导线截面	0.25 mm ²
电缆护套颜色	白色
电缆长度	30 m
A连接处的电缆进线	直
保护程度 (IP)	IP67
电缆护套的材料	塑料 (聚四氟乙烯)
环境温度	-25 - 230 °C
线路直径	3 mm

其他特点

阻燃剂	没有
-----	----

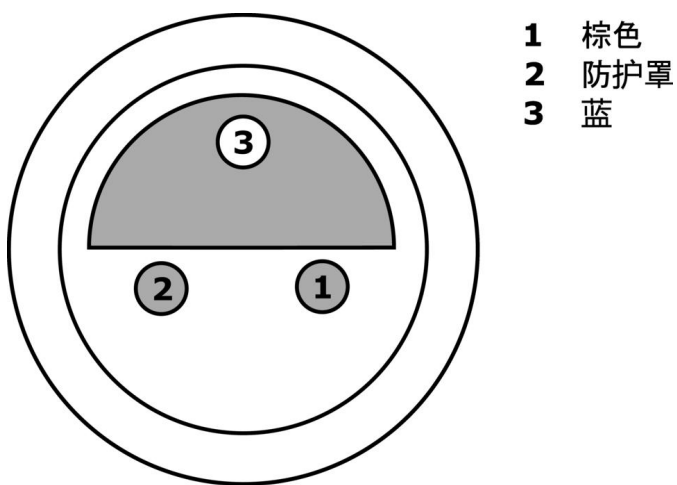
种类

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

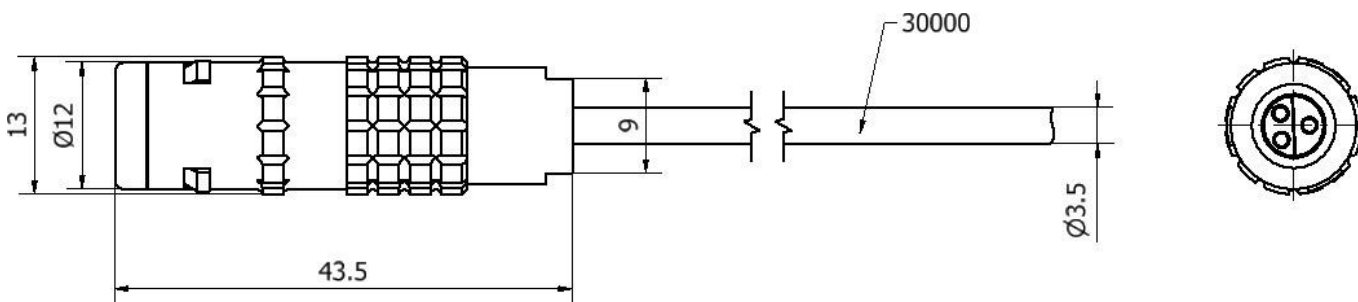
更多

IPF产品组	853电缆插座/连接器(高温)
包装尺寸	350 x 250 x 40 mm
总重量	713 g
海关税号	85444290
WEEE编号	40951076
适应性强	是
符合RoHS标准	是

连接



尺寸图



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。