

VK060F76

连接技术 • 电缆插座/连接器预装在两边

连接电缆, 0.6 米, M8 插口 3 针 (直), M8 插头 3 针 (直), 3x0.25mm², PUR (聚氨酯), IP67, LED, 耐拖链和扭转, 耐油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅树脂



该连接电缆两端都有预装连接。它可通过分配器或逻辑模块, 经济高效地集成带插头连接的终端设备。

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)
插入式触点类型, B连接	雄性(连接器)
A型电气连接的类型	M8
B型电气连接的类型	M8
A连接的引脚数	3
B连接的引脚数	3
工作电压 (DC)	30 V

机械特征

核心数量	3
电线组件	32 x 0.1mm
导线截面	0.25 mm ²
电缆护套颜色	黑
电缆长度	0.6 m
A连接处的电缆进线	直
B连接处的电缆进线	直
连接处的最大紧固扭矩A	0.6 牛
连接处的最大紧固扭矩B	0.6 牛
弯曲周期	5百万次循环
保护程度 (IP)	IP67
扭转周期	+/-360°/m, ≥200万次循环
外壳材料	TPU
电缆护套的材料	塑料 (PUR)
接触体材料	塑料 (TPU)
电缆允许的环境温度, 固定电缆	-40 - 90 °C
电缆、柔性电缆的环境温度允许值	-25 - 60 °C
适用于拖曳链	是
螺丝配件的材料	镀镍黄铜
触点材料	铜锡, 镀金

光学特征

脏污的程度	3
-------	---

其他特点

阻燃剂	符合EN60332-2-2标准
无卤素	是
耐水解性	是
免收LABS的费用	是
抗臭氧和抗紫外线	是
适用于拖链和抗扭转	是
焊接区	是
不含硅	是
油和冷却润滑剂	是

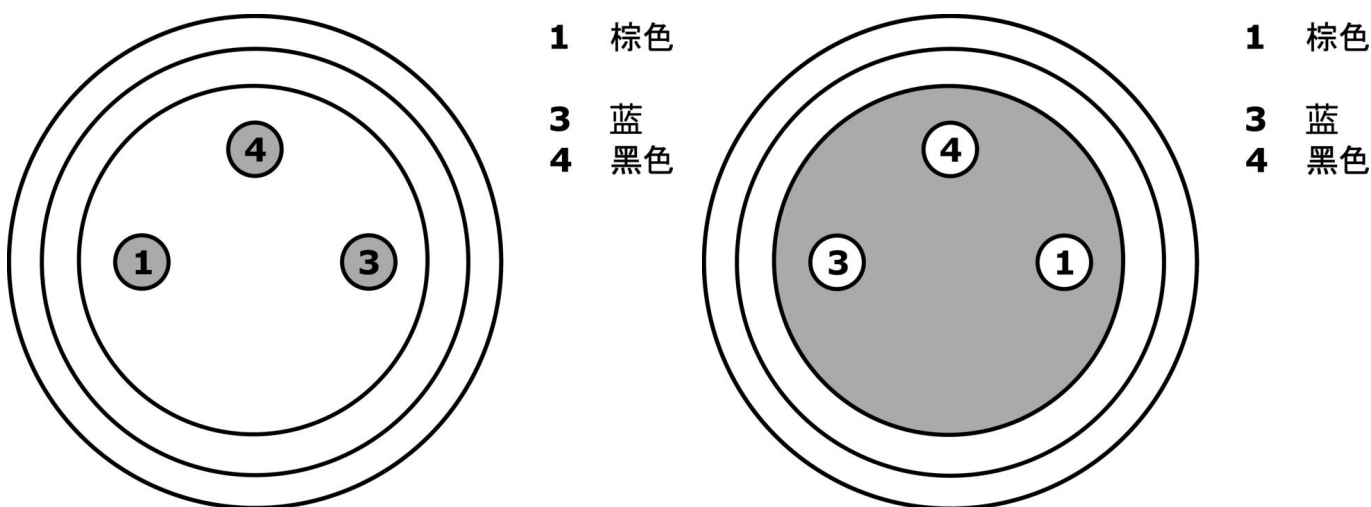
种类

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

更多

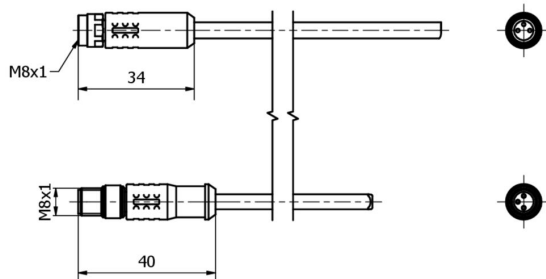
IPF产品组	851电缆插座/连接器 (两边都是现成的)。
包装尺寸	150 x 150 x 10 mm
总重量	
海关税号	85444290
WEEE编号	40951076
符合OzDS标准	是
符合POP要求	是
适应性强	是
符合RoHS标准	是

连接



LED 指示灯 : 绿色 (PIN1) , 黄色 (PIN4)

尺寸图



摘录配件方案

AV000142



附件 电缆插座, 安装夹, 8.5mm, PPO, 包装单位5, 附件用于电缆插座/连接器M8

AV000117



标签材料, 标签, 2,1x30x4mm, 塑料PC, 34个识别标签

AY000141



塑料护套, \varnothing 17mm, 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

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。