

VK06RF70

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 针斜面，M8 插头 3 针直面，3x0.25mm²，PUR (聚氨酯) 橙色，Ø4.6mm，60V，-40-90°C，IP69K，4A，机器人，拖链和抗扭，油和冷却润滑剂，焊接区，无硅树脂



该连接电缆的两侧都有预装连接件。

VK06RF70 的一侧配有带角度的 3 针 M8 电缆插座，另一侧配有直的 3 针 M8 电缆插头。带有塑料护套 (PUR) 的电缆芯线每根可负载 4A 电流。

电气特性

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
容量	4 A
工作电压 (AC 50Hz)	60 V
工作电压 (DC)	60 V

机械特征

核心数量	3
导线截面	0.25 mm ²
电缆护套颜色	橙色
电缆长度	0.6 m
A连接处的电缆进线	角度
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	≥ 1000万次
保护程度 (IP)	IP69K
扭转周期	+/-360°/m , ≥1000万次循环
接触涂层材料	金色
电缆护套的材料	塑料 (PUR)
接触体材料	黄铜
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	-30 - 90 °C
适用于拖曳链	是
抗海水侵蚀	是
螺丝配件的材料	黄铜
环境温度	-40 - 90 °C
线路直径	4.6 mm

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
机器人技术	是
适用于拖链和抗扭转	是
焊接区	是
不含硅	是
耐酸和耐碱	是
油和冷却润滑剂	是

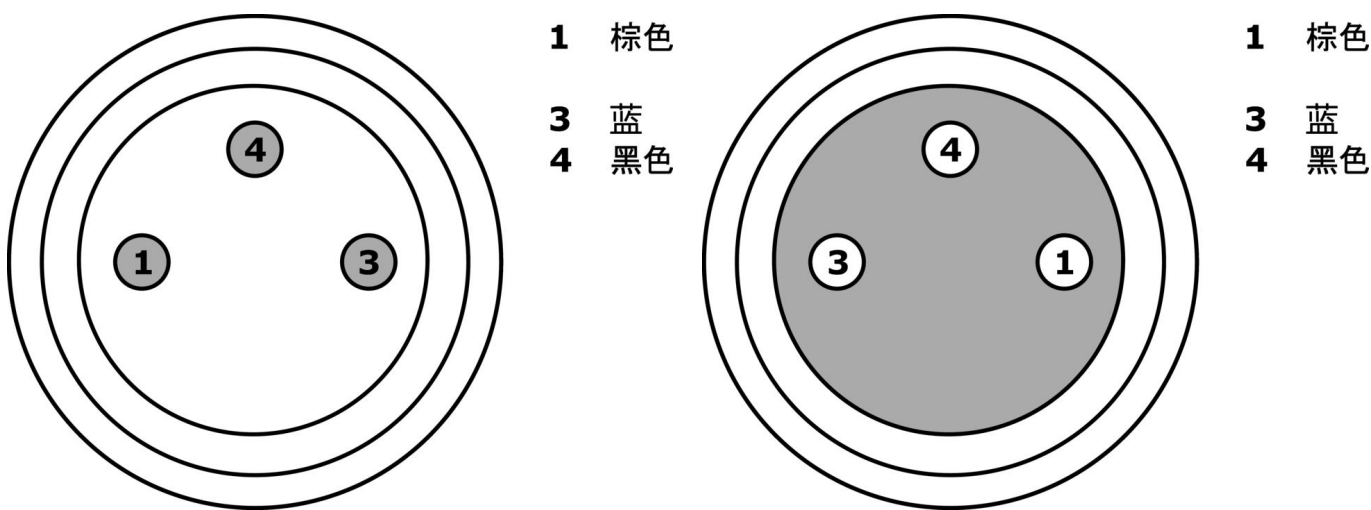
种类

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

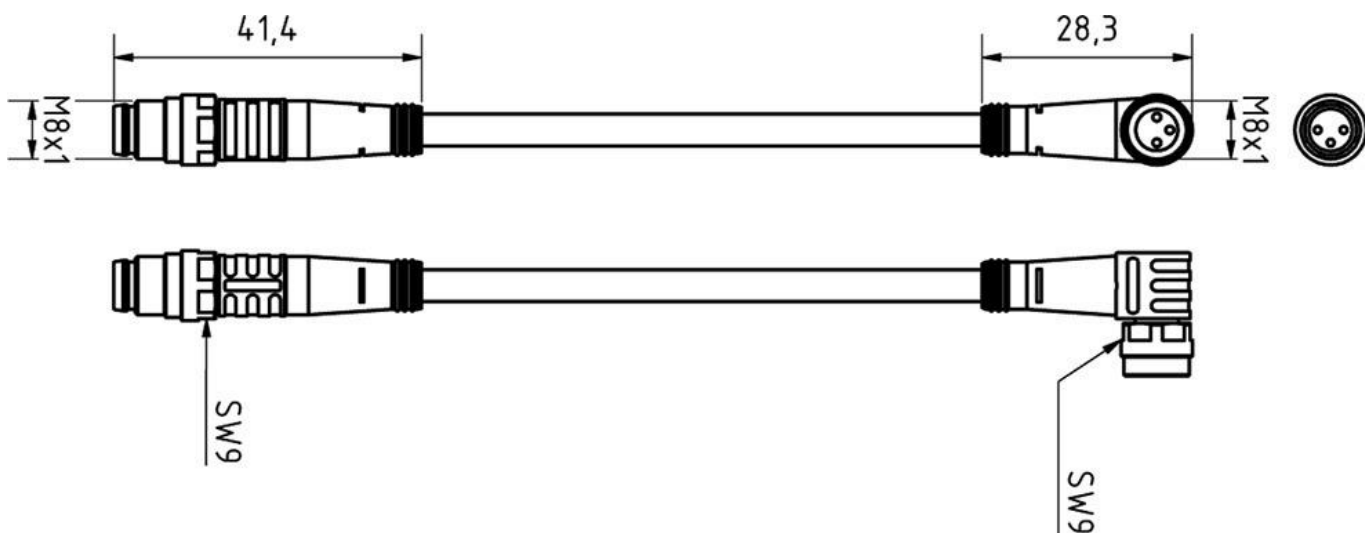
更多

IPF产品组	851电缆插座/连接器 (两边都是现成的)。
包装尺寸	
总重量	25 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



尺寸图



摘录配件方案

VK000034

螺丝插头, M8, 塑料, 黑色



VK001008

分配器, 2个M8 3针, M12 4针, TPU



AV98F001



AV98F002

工具, 扭矩扳手套筒, SW13



AV000117

标签材料, 标签, 2,1x30x4mm, 塑料PC, 34个识别标签



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



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



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。