

AV000118

连接技术 • 电缆 (按米计算)

附件, 电缆, 4x0.34mm², PUR (聚氨酯), 屏蔽, 适用于拖链、油和冷却润滑剂, 按米计算



AV000118拖链电缆的塑料 (PUR) 护套由 4 芯组成, 每芯的横截面为 0.34 mm²。

电气特性

屏蔽式	是
-----	---

机械特征

核心绝缘材料	塑料 (PP)
核心识别	颜色
核心数量	4
电线组件	42 x 0.1mm
导线截面	0.34 mm ²
外径	5.5 mm
弯曲半径 (柔性)	55.5 mm
弯曲半径 (固定)	27.75 mm
电缆护套颜色	黑
导体类别	6级=非常灵活
弯曲周期	5百万次循环
扭转周期	+/-180°/m, ≥1百万次循环
电缆护套的材料	塑料 (PUR)
电缆允许的环境温度, 固定电缆	-50 - 90 °C
电缆、柔性电缆的环境温度允许值	-25 - 90 °C
抗化学品	是
适用于拖曳链	是
抗紫外线	是

其他特点

阻燃剂	是
无卤素	是
耐水解性	是
免收LABS的费用	是
适用于拖链和抗扭转	是
不含硅	是
符合EN 60811-2-1的耐油性标准	是
油和冷却润滑剂	是

种类

ETIM 8	EC003248 电源线< 1 kV, 用于固定安装
--------	----------------------------

更多

IPF产品组	854电缆, 按米计算
包装尺寸	100 x 5 x 5 mm
总重量	42 g
海关税号	85444991
WEEE编号	40951076
适应性强	是
符合RoHS标准	是

摘录配件方案

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

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。