

## AV000122

### 连接技术 • 电缆 ( 按米计算 )

附件, 电缆, 5x0.34mm<sup>2</sup>, PUR ( 聚氨酯 ), 保护导体, 适用于拖链、油和冷却润滑剂, 按米计算



AV000122拖链电缆的塑料 ( PUR ) 护套由 5 芯组成, 每芯的横截面为 0.34 mm<sup>2</sup>。

#### 电气特性

设备接地导体	是
--------	---

#### 机械特征

核心绝缘材料	塑料 ( PP )
核心识别	颜色
核心数量	5
电线组件	42 x 0.1mm
导线截面	0.34 mm <sup>2</sup>
外径	5.2 mm
弯曲半径 ( 柔性 )	52 mm
弯曲半径 ( 固定 )	26 mm
电缆护套颜色	黑
导体类别	6级=非常灵活
弯曲周期	3百万次循环
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	-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
抗紫外线	是

**其他特点**

阻燃剂	是
耐臭氧性	是
无卤素	是
耐水解性	是
免收LABS的费用	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	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	
总重量	40 g
海关税号	85444991
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

**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。