

## VK10E254

### 连接技术 • 数据传输

数据电缆, 连接电缆, 1米, M12公头 (连接器) 4针直, D型编码, M12公头 (连接器) 4针直, D型编码, 0.14mm<sup>2</sup>, 5E类, -40-75°C, TPU, 屏蔽式



这款屏蔽电缆可用于将复杂信息以数字方式传输到网络中, 以便进一步处理。  
VK10E254在设备侧配有一个4针D型编码M12连接器, 在网络侧配有一个4针D型编码M12连接器。

#### 电气特性

插入式触点的类型, A连接	雄性 (连接器)
插入式触点类型, B连接	雄性 (连接器)
A型电气连接的类型	M12
B型电气连接的类型	M12
A连接的引脚数	4
B连接的引脚数	4
工作电压 ( AC 50Hz )	60 V
工作电压 ( DC )	60 V
屏蔽式	是
传输分类	Cat5e

#### 机械特征

电线组件	7 x 0.25mm
导线截面	0.14 mm <sup>2</sup>
外径	6.5 mm
电缆护套颜色	绿色
电缆长度	1 m
A连接处的电缆进线	直
B连接处的电缆进线	直
连接A的编码	D
连接B的编码	D
外壳材料	TPU
电缆护套的材料	塑料 ( PUR )
电缆允许的环境温度, 固定电缆	-40 - 75 °C
环境温度	-30 - 70 °C
触点材料 连接 A	铜锌, 镀金
触点材料 连接 B	铜锌, 镀金

其他特点

无卤素	是
-----	---

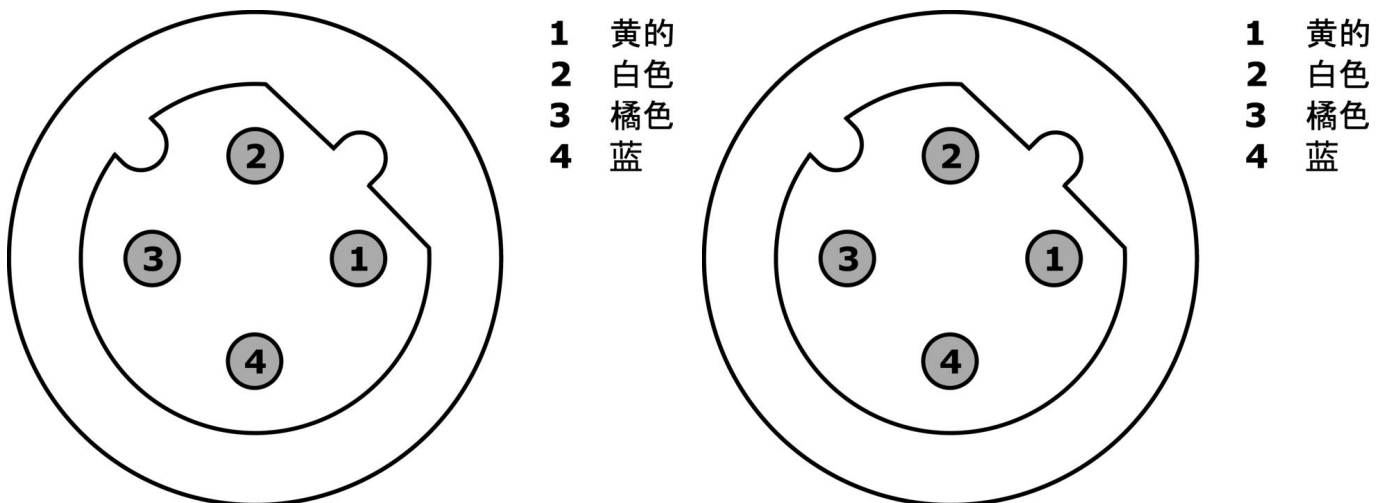
种类

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

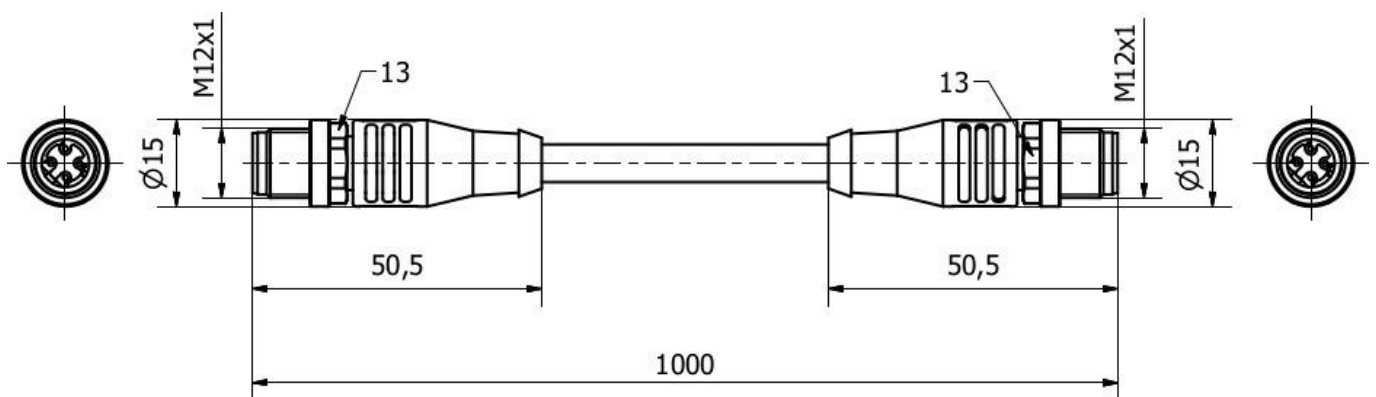
更多

IPF产品组	851电缆插座/连接器 ( 两边都是现成的 )。
包装尺寸	125 x 125 x 20 mm
总重量	88 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

**AV98F001**



**AV98F002**



工具, 扭矩扳手套筒, SW13

**AV000141**



附件 电缆插座, 安装夹, 13.5mm, PPO, 包装单位5, 附件用于电缆插座/连接器M12

**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。