

## VK000040

### 连接技术 • 连接适配器

适应性, M8母型 (插座) 4针直通, M12公型 (连接器) 4针直通, 24V, -25-85°C, IP67, 油和冷却润滑剂, 焊接区域



使用这种连接适配器, 只需几个简单的步骤就可以将现有的电子插头连接适配。  
VK000040 可将现有的 4 针 M8 接线盒改装成 4 针 M12 接线盒。

#### 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	M12
A连接的引脚数	4
B连接的引脚数	4
容量	4 A
工作电压 ( DC )	24 V

#### 机械特征

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	A
连接B的编码	A
连接处的最大紧固扭矩A	0.4 牛
连接处的最大紧固扭矩B	0.6 牛
保护程度 ( IP )	IP67
外壳材料	聚氨酯 ( PUR )
螺丝配件的材料	锌压铸件, 镀镍
环境温度	-25 - 85 °C

#### 其他特点

阻燃剂	没有
油和冷却润滑剂	是

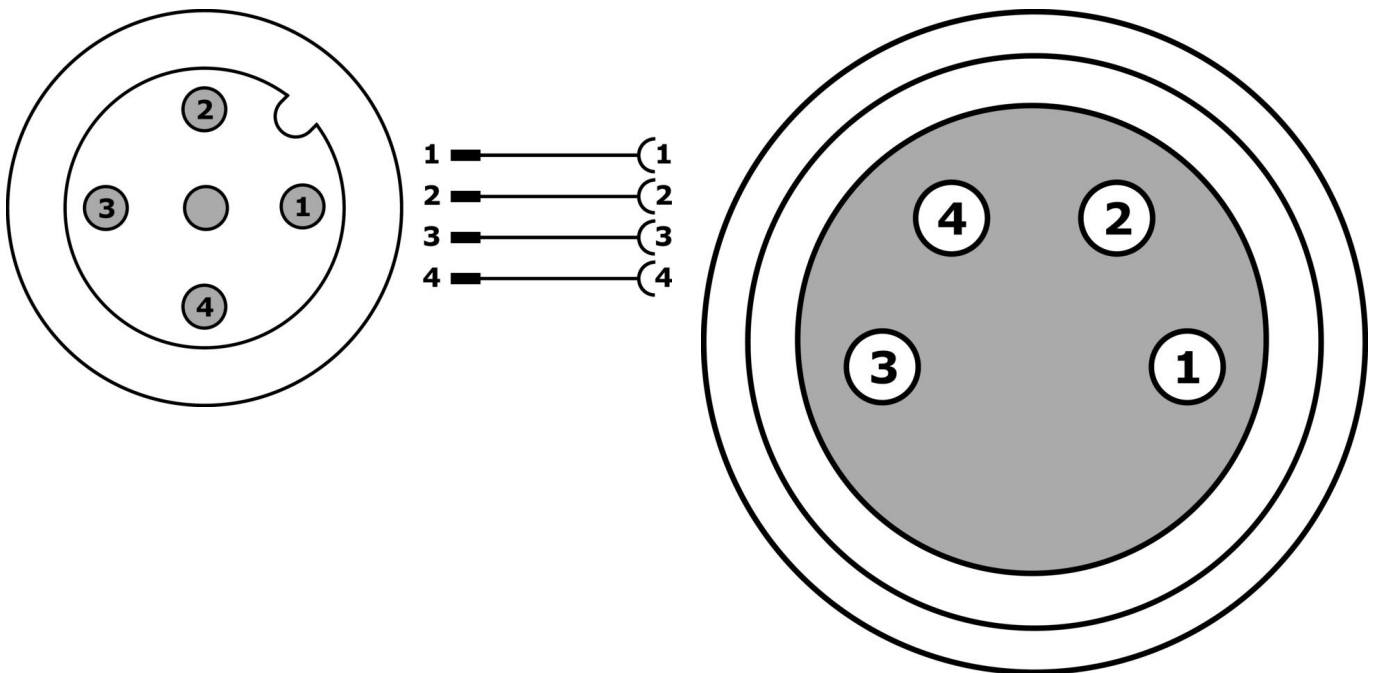
#### 种类

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	120 x 100 x 17 mm
总重量	12 g
海关税号	85366990
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



摘录配件方案

**VK200421**



连接电缆, 2米, M12母型 (插座) 4针角型, 自由导体端, 4x0.34mm<sup>2</sup>, PUR (聚氨酯), Ø4.7mm, -30-90°C, IP67, 带LED显示, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区, 硅树脂。

**VK500421**



连接电缆, 5米, M12母型 (插座) 4针角型, 自由导体端4针, 4x0.34mm<sup>2</sup>, PUR (聚氨酯), Ø4.7mm, -30-90°C, IP67, 带LED显示, 适合拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区域, ...

**VK003020**



电缆插座, 带角度, 自动装配, 螺钉连接, Ø3-6. 5mm, 4A, 240V, -25-90°C, M12 插座 4 针, IP67, PBT

**VK003024**



电缆插座, 直型, 适合自行组装, 螺钉连接, Ø3-6. 5mm, 4A, 240V, -25-90°C, M12母 (插座) 4针, IP67, PBT

**VK003021**



电缆插座, 有角度, 适合自行组装, 螺丝连接, Ø3-6. 5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12母 (插座) 5针, IP67, PBT

**VK003025**



电缆插座, 直型, 适合自行组装, 螺钉连接, Ø3-6. 5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12母 (插座) 5针, IP67, PBT

**AV98F001**



**AV98F002**



工具, 扭矩扳手套筒, SW13

**VK200321**



连接电缆, 2米, M12母型 (插座) 4针角型, 自由导体端, 4x0.34mm<sup>2</sup>, PUR (聚氨酯), Ø4.7mm, 250V, -40-90°C, IP67, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅。

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。