

## VK508F26

### 连接技术 • 数据传输

数据线, 连接线, 5 米, M12 插头 4 针直插, D 型编码, RJ45 插头 8 针直插, 4x0.34mm<sup>2</sup>, 5E 类, -40-75°C, TPU, 屏蔽



这种屏蔽电缆可用于将复杂信息以数字方式传输到网络, 以便进一步处理。连接已预先组装好。VK108F25 在设备端配有一个 4 针 D 型编码 M12 插头, 在网络端配有一个 RJ45 插头。

#### 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	RJ45
A连接的引脚数	4
B连接的引脚数	8
支持的通信接口	1x 100MbE   1x RS485   EtherCAT   以太网   以太网工业协议   基础设施
工作电压 ( AC 50Hz )	50 V
工作电压 ( DC )	50 V
屏蔽式	是
传输分类	Cat5e

#### 机械特征

核心数量	4
电线组件	7 x 0.25mm
导线截面	0.34 mm <sup>2</sup>
外径	6.5 mm
电缆护套颜色	绿色
电缆长度	5 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
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	铜锡, 镀金
触点材料 连接 B	铜锌, 镀金

其他特点

无卤素	是
-----	---

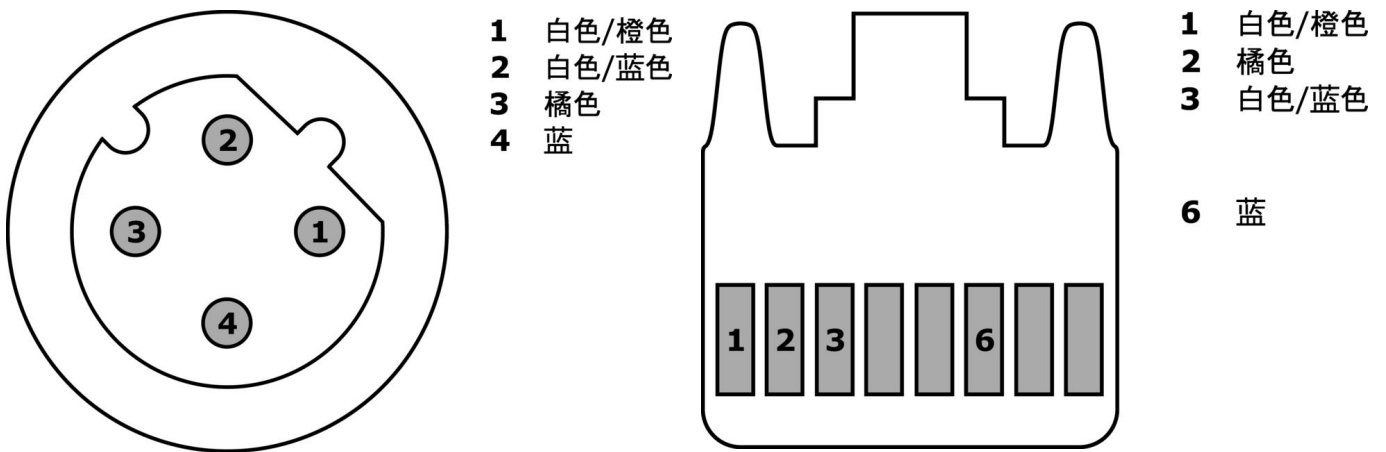
种类

ETIM 8
--------

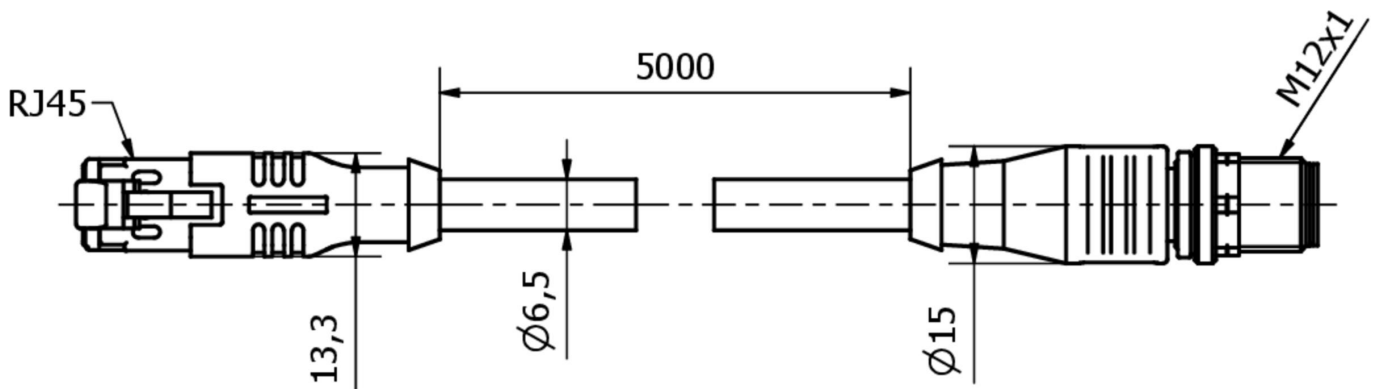
更多

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	
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

**AV98F002**



工具, 扭矩扳手套筒  
, SW13

**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。