

VK508F25

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 4 针直插, 4x0.14mm², 5E 类, -40-75°C, TPU, 屏蔽



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。VK508F25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 RJ45 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	RJ45
A连接的引脚数	4
B连接的引脚数	4
支持的通信接口	1x 100MbE 1x RS485 EtherCAT 以太网 以太网工业协议
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	18 x 0.1mm
导线截面	0.14 mm ²
外径	4.8 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
-----	---

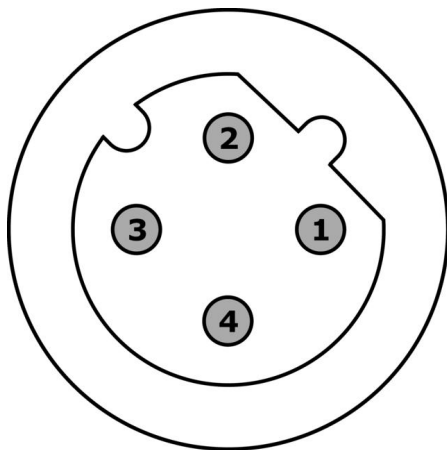
种类

ETIM 8	EC002599 铜质工业跳线
--------	-----------------

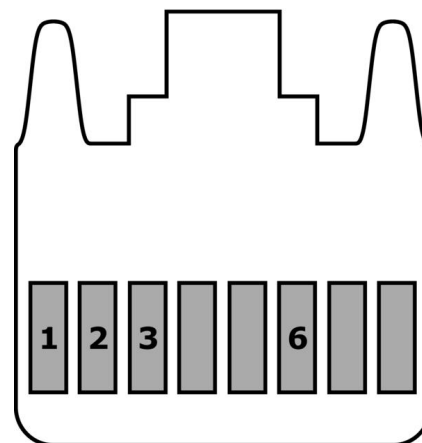
更多

IPF产品组	851电缆插座/连接器 (两边都是现成的)。
包装尺寸	190 x 190 x 20 mm
总重量	200 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

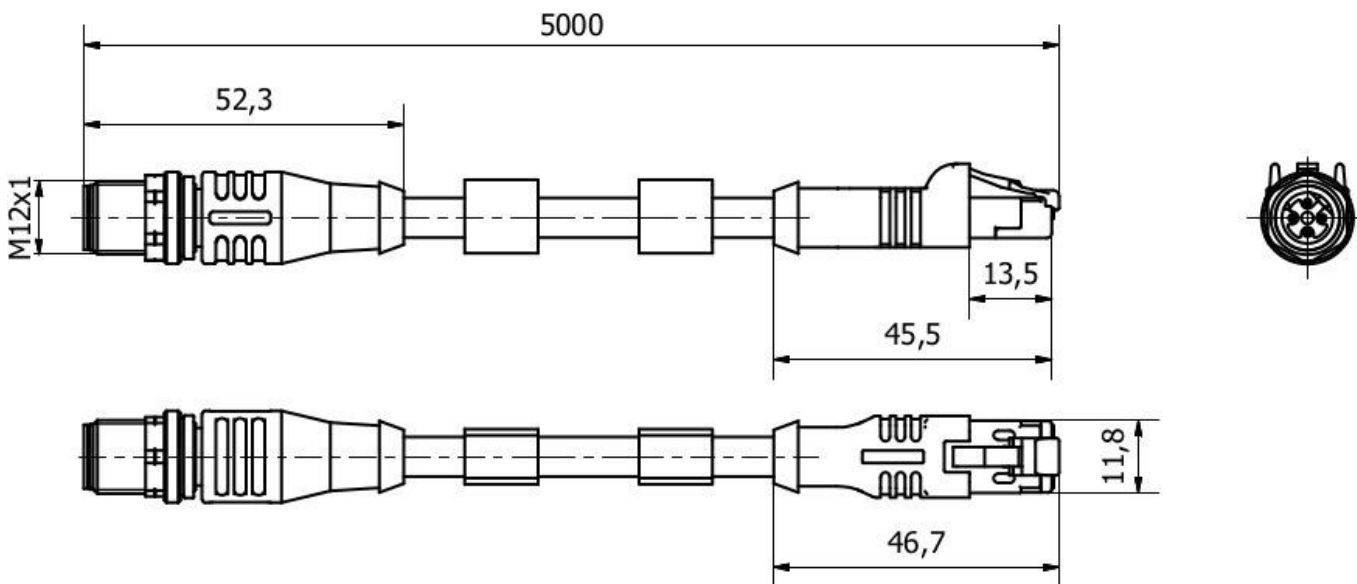


- 1** 白色/橙色
- 2** 白色/蓝色
- 3** 橘色
- 4** 蓝



- 1** 白色/橙色
- 2** 橘色
- 3** 白色/蓝色
- 6** 蓝

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。