

VK001102

连接技术 • 配电终端

分配器, 27x130x31mm, 10-30V DC, 8x M8 3pin, M12 12pin, IP67, 聚酰胺PA, 带LED显示, 1.5A

包括 螺丝插头



有了我们的传感器分配箱, 传感器和演员的布线就变得更加方便。各个设备通过两边预装的M8或M12电缆与配电箱相连。通过主干线, 可以大大减少电缆的铺设和布线的工作量。工作模式显示提供了有关传感器工作模式的信息 (工作电压, 开关状态)。因此, 故障排除更简单, 因为直接给出了关于所连接的外围设备的功能的概述。

电气特性

每个插槽的通道数量	1
显示	LED显示屏
A型电气连接的类型	M8
B型电气连接的类型	M12
每个插座的最大安培量	2 A
每个I/O信号的最大安培量	2 A
最大总电流	1.5 A
A连接的引脚数	3
B连接的引脚数	12
主干线的针脚数	12
槽位数量	8
工作电压 (DC)	10 - 30 V

机械特征

宽度	30.6 mm
高度	27.3 mm
长度	129.7 mm
保护程度 (IP)	IP67
外壳材料	聚酰胺PA
接触体材料	塑料 (PA)
电缆接头的类型	没有
触点材料	铜锌, 镀金
环境温度	-30 - 90 °C

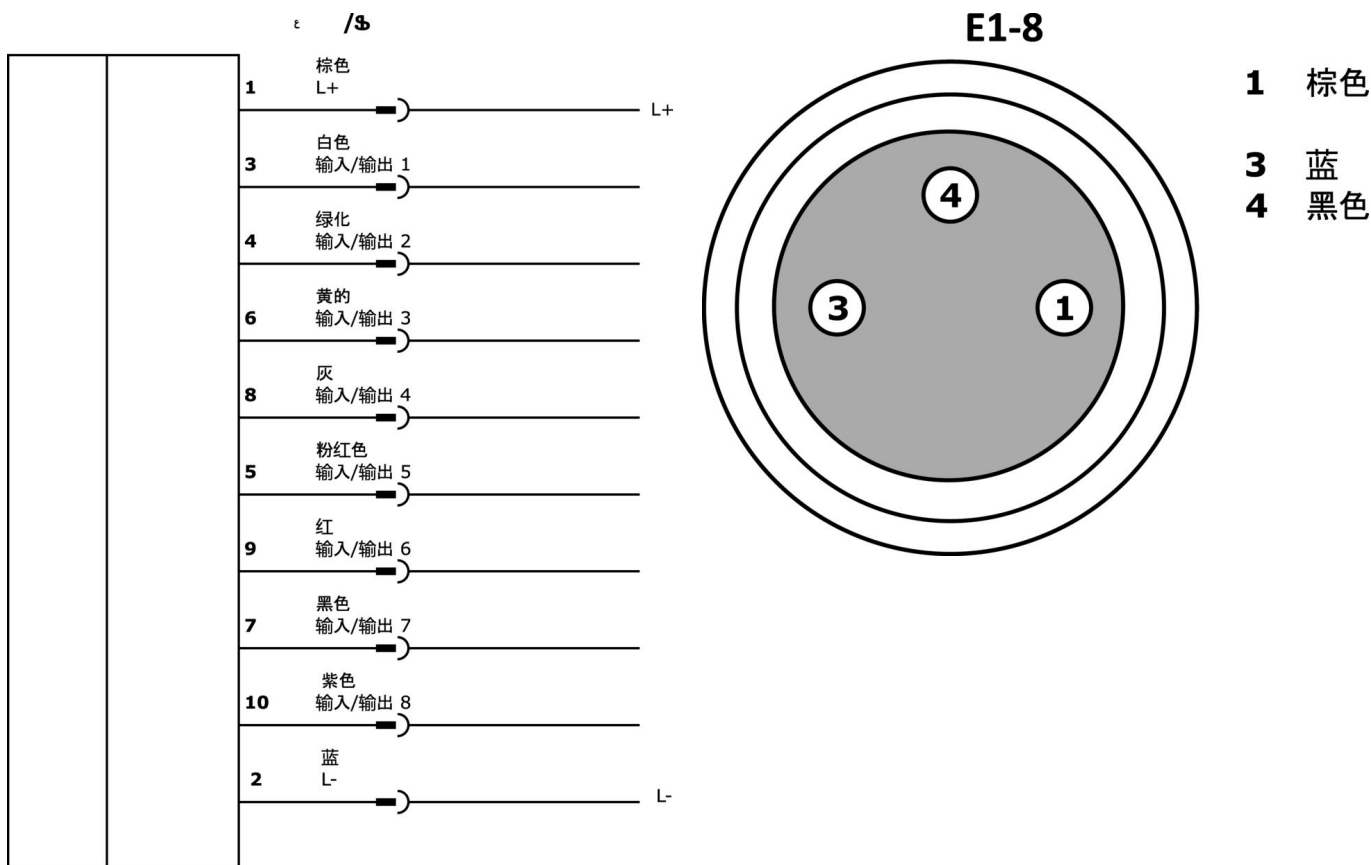
种类

ETIM 8	EC002585 无源传感器/执行器分配器(带电缆)
--------	----------------------------

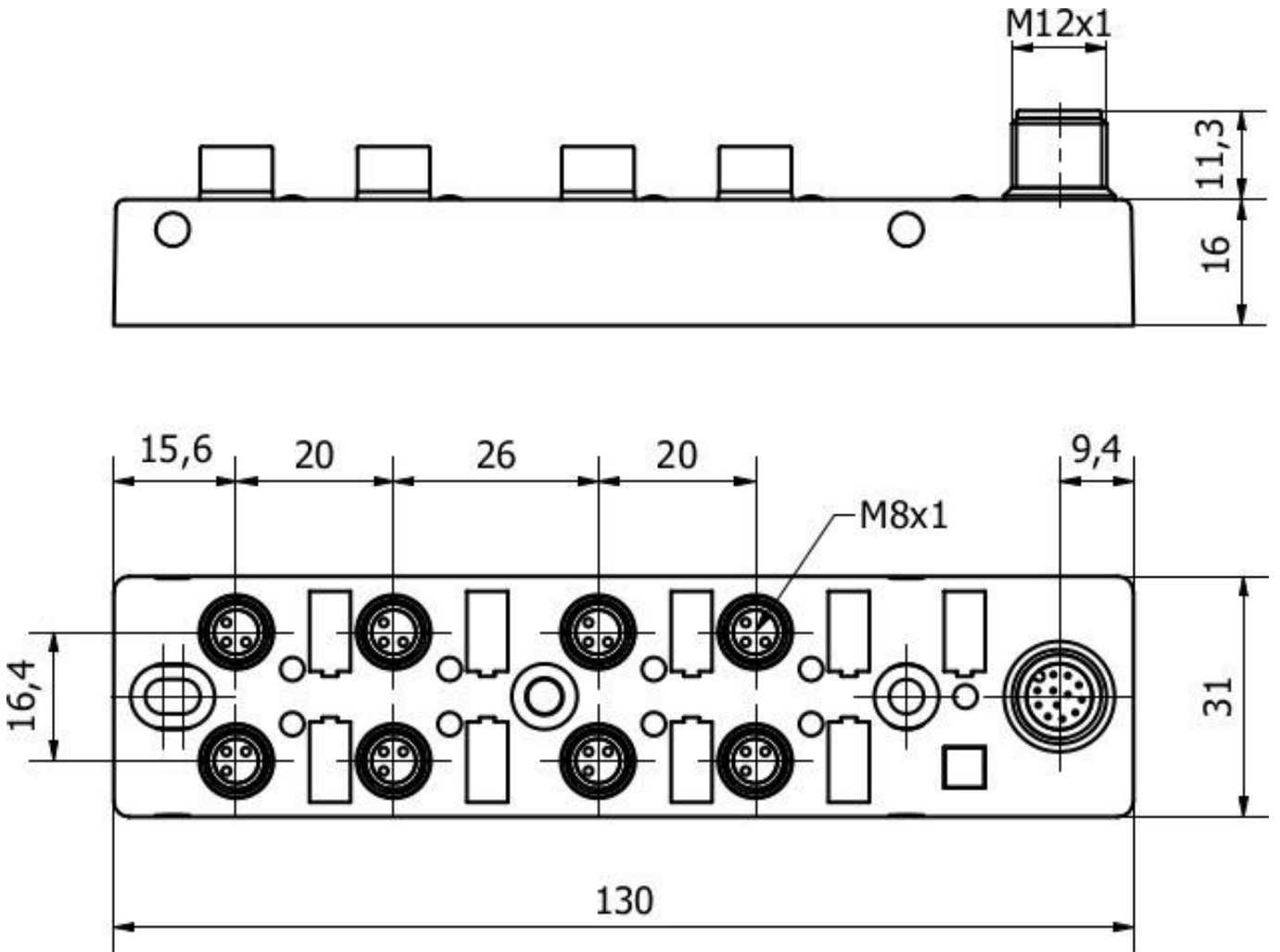
更多

IPF产品组	855个电缆插座/连接器 (分配器、附件、多样化)。
包装尺寸	175 x 56 x 29 mm
总重量	118 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



尺寸图



摘录配件方案

VK200C21



连接电缆, 2米, M12母型 (插座) 12针角型, 自由导体端, 12x0.14mm², PUR (聚氨酯), Ø5.8mm, 30V, -25-90°C, IP67, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅。

VK200C25



连接电缆, 2米, M12母型 (插座) 12针直通, 自由导体端, 12x0.14mm², PUR (聚氨酯), Ø5.8mm, 30V, -25-90°C, IP67, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅。

VK205C25



连接电缆, 2米, M12母 (插座) 12针直, 自由导体端, 12x0.14mm², PUR (聚氨酯) 黑色, Ø6mm, 30V, -30-90°C, IP67, TPU, 屏蔽, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接ar...

VK505C25



连接电缆, 5米, M12母 (插座) 12针直, 自由导体端, 12x0.14mm², PUR (聚氨酯) 黑色, Ø6mm, 30V, -30-90°C, IP67, TPU, 屏蔽, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接ar...

VK030F70



连接电缆, 0.3米, M8 插口 3针斜面, M8 插头 3针直插, 3x0.34mm², PUR (聚氨酯), 60V, IP67, 耐拖链和扭转, 耐油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅树脂

VK030F74



连接电缆, 0.3米, M8 插座 3针直插, M8 插头 3针直插, 3x0.34mm², PUR (聚氨酯), 60V, IP67, 抗拖链和扭转, 耐油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅树脂

VK030F60



连接电缆, 0.3米, M12 插口 3针斜面, M8 插头 3针直插, 3x0.34mm², PUR (聚氨酯), 60V, IP67, 耐拖链和扭转, 耐油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅树脂

VK030F64



连接电缆, 0.3米, M12 插座 3针直插, M8 插头 3针直插, 3x0.34mm², PUR (聚氨酯), 60V, IP67, 耐拖链和扭转, 耐油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅树脂

VK000034



螺丝插头, M8, 塑料, 黑色

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。