

VK001026

连接技术 • 配电终端

分配器, 30x26x122mm, 10-30V DC, 6x M8 3pin, 固定电缆分配器/连接干线, IP67, PBT, 带LED显示屏

包括 识别标签, 螺丝插头



有了我们的传感器配电箱，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

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	自由导体端
A连接的引脚数	3
槽位数量	6
工作电压 (DC)	10 - 30 V

机械特征

宽度	122.2 mm
高度	30 mm
电缆长度	5 m
长度	25.5 mm
保护程度 (IP)	IP67
外壳材料	PBT
电缆护套的材料	塑料 (PUR)
适用于拖曳链	是
电缆接头的类型	没有
环境温度	-25 - 70 °C
线路直径	5.1 mm

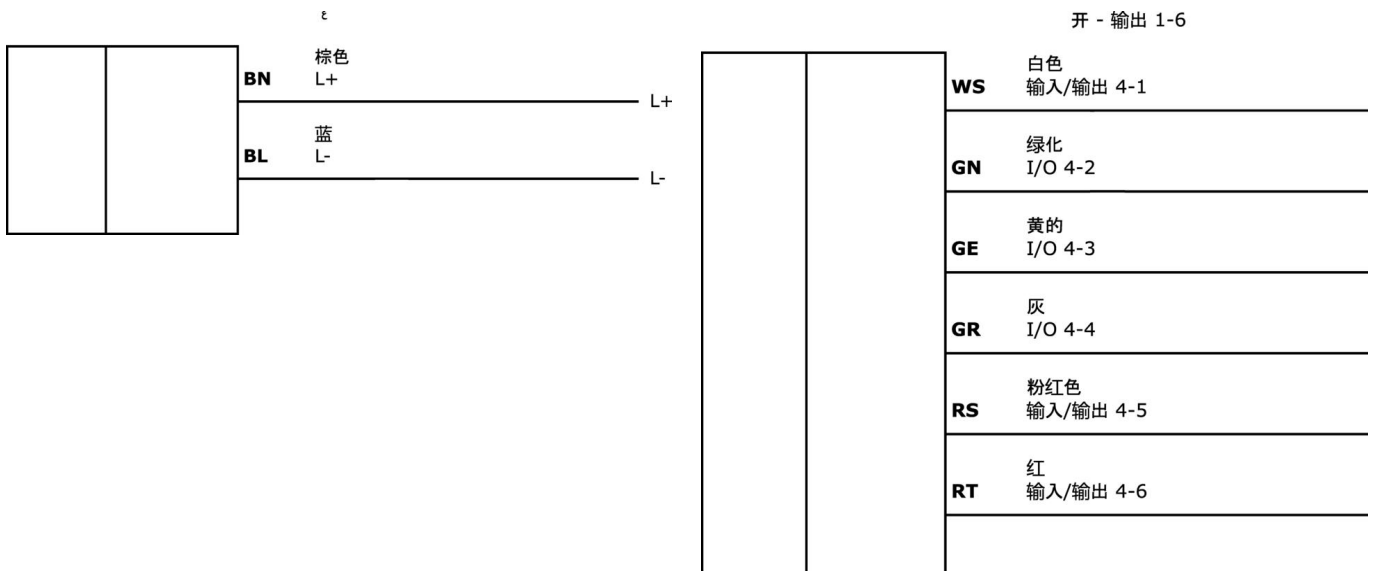
种类

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

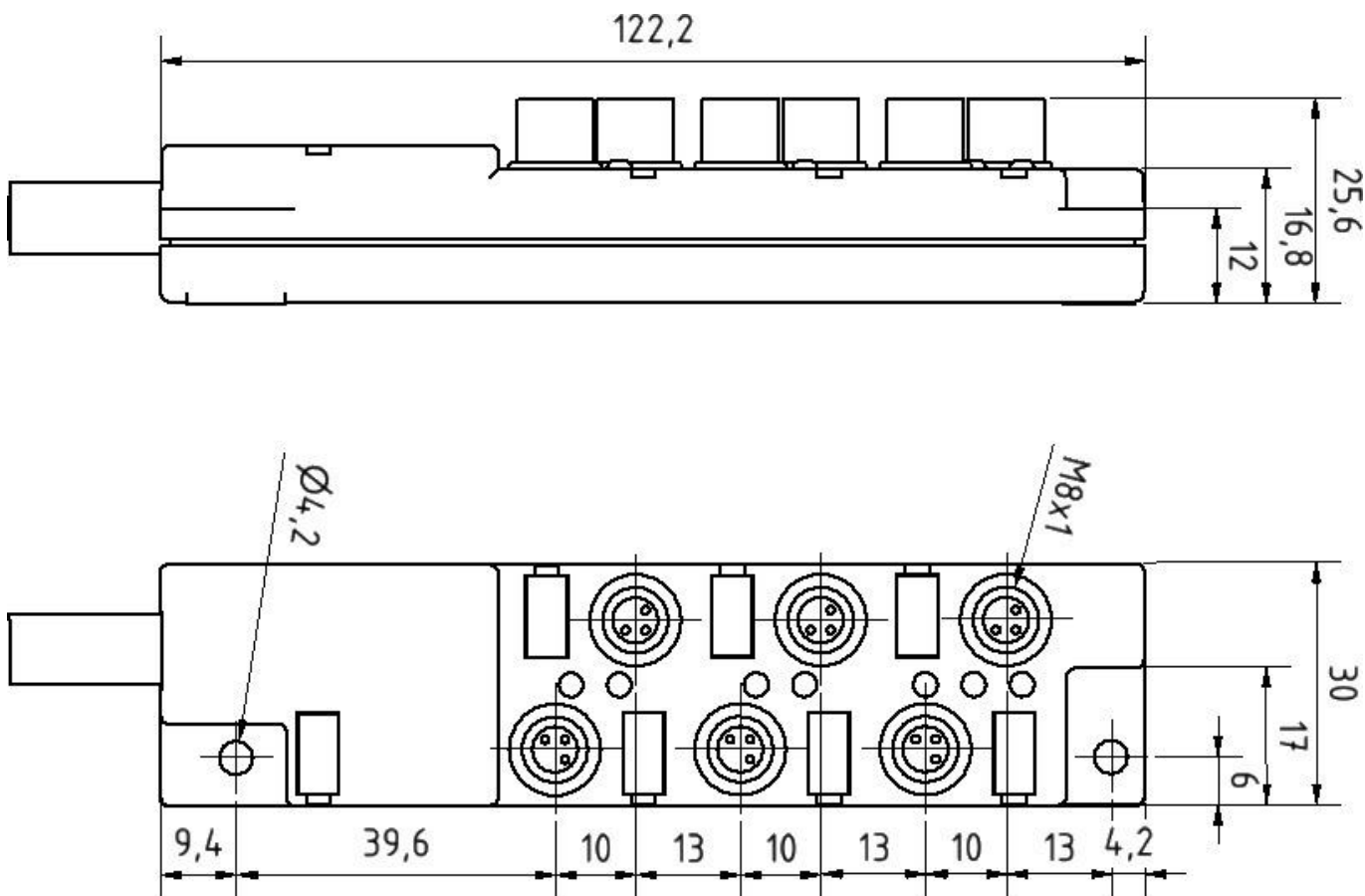
更多

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	325 x 200 x 25 mm
总重量	321 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

VK000034

螺丝插头, M8, 塑料, 黑色



AV000134

标签材料, 标签, 2,5x10x5mm, 塑料, 10个识别标签, 2个螺丝塞子



AY000141

塑料护套, Ø17mm, 内径 10mm, -40-250°C, 玻璃纤维加强硅橡胶, 短期抗焊接飞溅 1200°C, 抗拉强度400N, 柔性, 阻燃, 码放良好



VK030F60

连接电缆, 0.3米, M12 插口 3 针斜面, M8 插头 3 针直面, 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



VK030F70

连接电缆, 0.3米, M8 插口 3 针斜面, M8 插头 3 针直面, 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



VK003076

电缆连接器, 成角度, 适合自行组装, 焊接连接, 4A, 60V, -40-85°C, M8公型 (连接器) 3针, IP67, 黄铜。



VK003078

电缆连接器, 直型, 适合自行组装, 焊接连接, Ø3.5-5mm, 4A, 60V, -40-85°C, M8 公型 (连接器) 3针, IP67, 黄铜



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。