

## VK001021

### 连接技术 • 配电终端

分配器, 29x90x30mm, 10-30V DC, 4x M8 3 针, M12 12 针, IP67, PBT, LED, 1.5A

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	M12
每个I/O信号的最大安培量	1.5 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	4
工作电压 ( DC )	10 - 30 V

#### 机械特征

宽度	30 mm
高度	28.8 mm
长度	90.4 mm
保护程度 ( IP )	IP67
外壳材料	PBT
电缆接头的类型	没有
环境温度	-25 - 70 °C

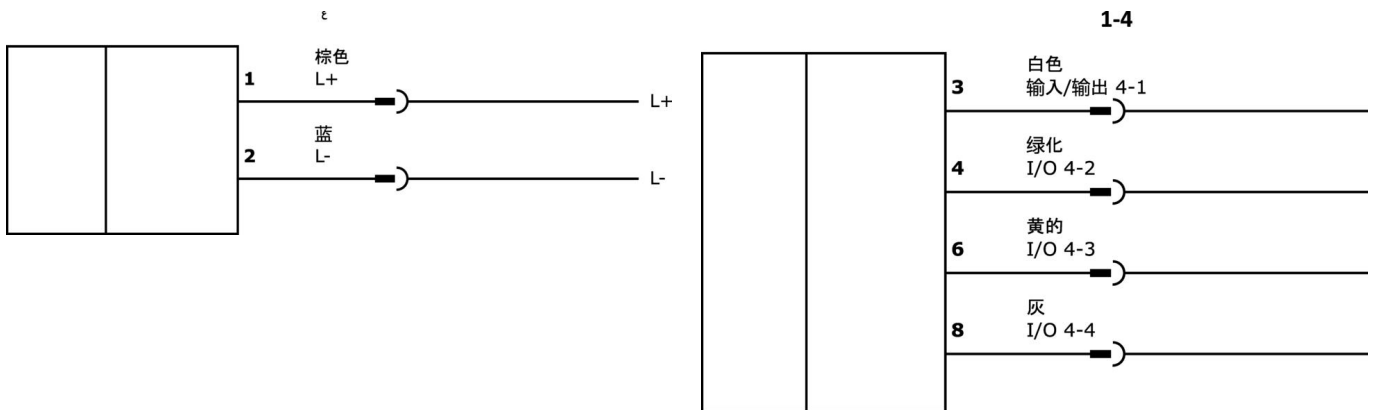
#### 种类

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

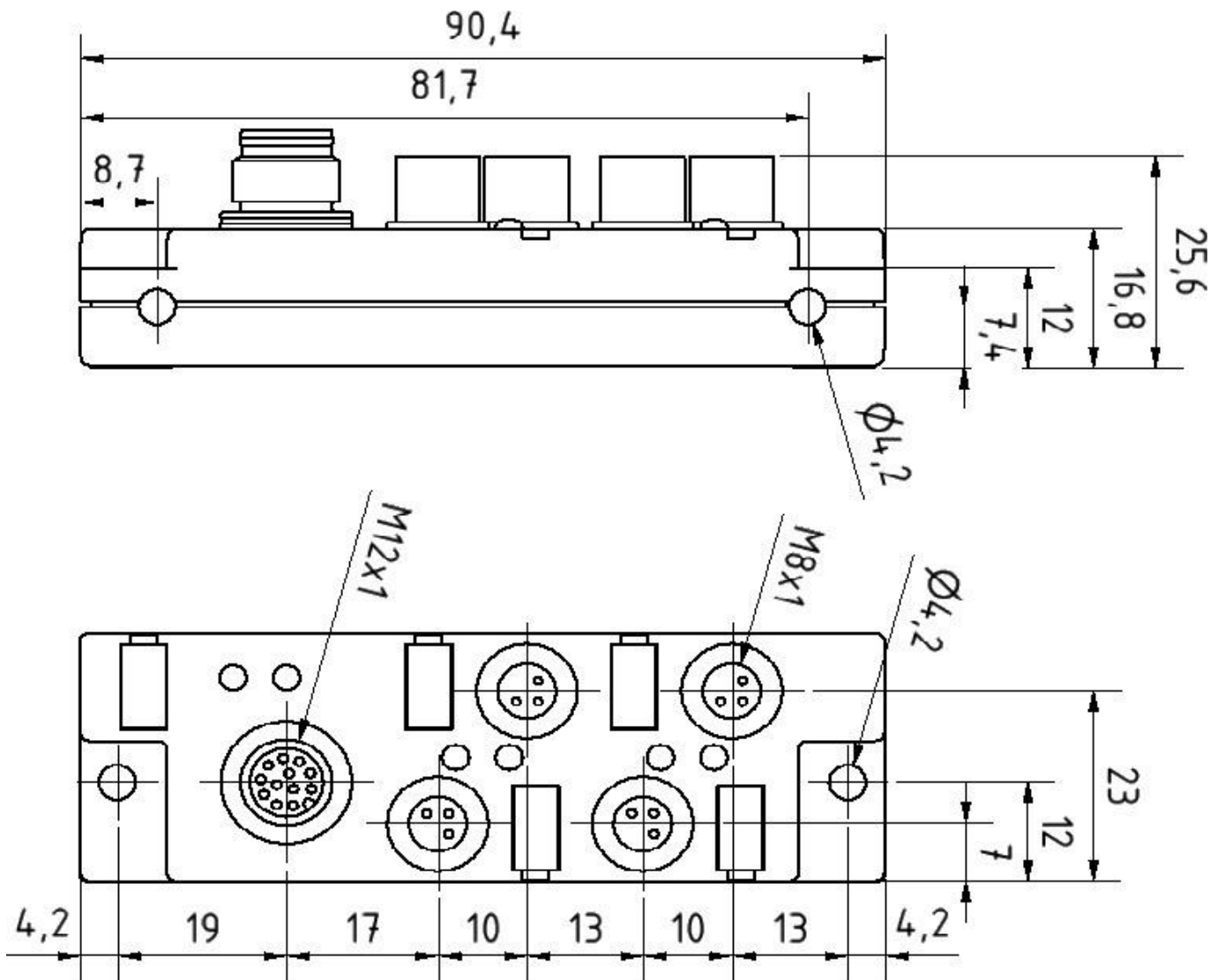
更多

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	168 x 70 x 38 mm
总重量	100 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

**VK030F60**



连接电缆, 0.3 米, M12 插口 3 针斜面, M8 插头 3 针直面, 3x0.34mm<sup>2</sup>, 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, 3x0.34mm<sup>2</sup>, 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

**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

**VK200C21**



连接电缆, 2 米, M12 母型 ( 插座 ) 12 针角型, 自由导体端, 12x0.14mm<sup>2</sup>, 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, 12x0.14mm<sup>2</sup>, 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。

**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

**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

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。