

VK001016

连接技术 • 配电终端

分配器, 30x152x60mm, 10-30V DC, 8x M12 5pin, 固定电缆分配器/连接干线, IP67, TPU, 带LED显示, 带设备接地导体的传感器/执行器插槽, 12A

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	M12
B型电气连接的类型	自由导体端
每个插座的最大安培量	4 A
最大总电流	12 A
A连接的引脚数	5
槽位数量	8
工作电压 (DC)	10 - 30 V
带有设备接地导体的传感器/执行器插槽	是

机械特征

宽度	60 mm
高度	30.3 mm
电缆长度	5 m
长度	152 mm
保护程度 (IP)	IP67
外壳材料	TPU
主干线的结构	16 x 0.5mm ² + 3x 1mm ²
电缆接头的类型	没有
环境温度	-15 - 80 °C
线路直径	8 mm

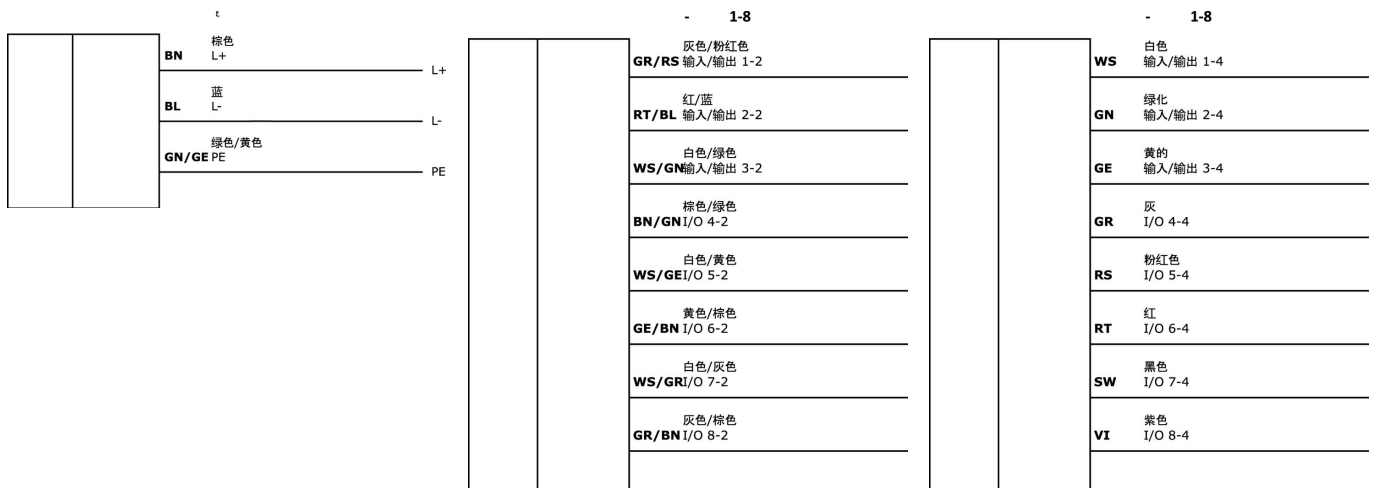
种类

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	350 x 250 x 45 mm
总重量	1220 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



摘录配件方案

AY000141



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

AV000135



标签材料, 标签, 2. 6x20x9mm, 塑料。

VK003027



电缆连接器, 成角度, 适合自行组装, 螺钉连接, Ø3-6. 5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12 公头 (连接器) 5针, IP67, PBT

VK003029



电缆连接器, 直型, 适合自行组装, 螺钉连接, Ø3-6. 5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12 公型 (连接器) 5针, IP67, PBT

VK000004



螺丝插头, M12x1.5, 塑料, 黑色

VK200621



连接电缆, 2米, M12母型 (插座) 5针角型, 自由导体端, 5x0.34mm², PUR (聚氨酯), Ø5.4mm, 60V, -25-90°C, IP67, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅。

VK200625



连接电缆, 2米, M12母 (插座) 5针直通, 自由导体端, 5x0.34mm², PUR (聚氨酯), Ø5.4mm, 60V, -25-90°C, IP67, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅。

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。