

# VY000005

## IO-Link 主站 • 参数化装置

IO-Link 主站, 41x24x67mm, IO-Link, M12, 带 USB 接口

包括 迷你USB电缆



### 电气特性

A型电气连接的类型	M12
支持的通信接口	USB   IO-Link
IO-Link主站	是

### 机械特征

宽度	67 mm
高度	41 mm
长度	24 mm

### 种类

ETIM 8	EC001423 PLC通信模块
--------	------------------

### 更多

IPF产品组	720 IO-link
包装尺寸	115 x 104 x 65 mm
总重量	107 g
海关税号	85423190
WEEE编号	40951076
适应性强	是
符合RoHS标准	是

**摘录配件方案**

**VK030F21**



连接电缆, 0.3 米, M12 插口 4 针斜面, M12 插头 4 针直面, 4x0.34mm<sup>2</sup>, 240 伏, IP67, 耐拖链和扭转, 耐油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅树脂

**VK030F25**



连接电缆, 0.3 米, M12 插座 4 针直插, M12 插头 4 针直插, 4x0.34mm<sup>2</sup>, PUR ( 聚氨酯 ), 240 伏, IP67, 耐拖链和扭转, 耐油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅树脂

**VK030F81**



连接电缆, 0.3 米, M8 插口 4 针斜面, M12 插头 4 针直面, 4x0.34mm<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

**VK030F85**



连接电缆, 0.3 米, M8 插座 4 针直插, M12 插头 4 针直插, 4x0.34mm<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

**VK030F80**



连接电缆, 0.3 米, M8 插座 3 针斜面, M12 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

**VK030F84**



连接电缆, 0.3 米, M8 插座 3 针直插, M12 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

**VK100U45**



编程电缆, 1 米, USB-2.0-Mini-B 公头 ( 连接器 ) 5 针直通, USB-A 公头 ( 连接器 ) 4 针直通, PVC

**NY000006**



直流电源, 插入式电源, 34x43x75mm, 24V, 1A, 100-240V AC, 插入式连接母 ( 插座 ) 2 针 1.8m, 塑料, 稳定, 输出电压, 脉冲式

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。

! 任何操作设备所需的软件、驱动程序或 IODD 文件都可以从我们的主页上免费下载: [www.ipf-electronic.com](http://www.ipf-electronic.com)。