

PAC-S400-RV24-V0-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com



插图类似

预制PAC电缆能在PLC和PLC接口之间形成电气和逻辑联接。这些电缆具有下列组成部分:

- 厂商的PLC接插件。
- 多芯 LiYY 或 LY YCY 电缆 (带屏蔽), 截面积为 0.14 mm² 或 0.25 mm²。
- 扁平电缆接头、SUB-D 或 RSV, 连接到接口。电缆经自动连通性和绝缘性测试, 保证性能。

通用订货数据

| | |
|------------|--|
| 版本 | 预制电缆, PAC, 电缆 LiYY, 0.25 mm ² |
| 订货号 | 7789273015 |
| 类型 | PAC-S400-RV24-V0-1M5 |
| GTIN (EAN) | 4099986629998 |
| 数量 | 1 items |

PAC-S400-RV24-V0-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批

| | |
|------|----|
| ROHS | 一致 |
|------|----|

尺寸和重量

| | |
|----|-------|
| 净重 | 345 g |
|----|-------|

温度

| | | | |
|------|-------------|------|-------------|
| 存储温度 | -10...60 °C | 工作温度 | -10...50 °C |
|------|-------------|------|-------------|

环保产品合规

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| RoHS 合规状态 | 合规, 有例外 |
| RoHS 豁免 (如适用/已知) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

通用参数

| | | | |
|--------|--------------------------|-----------|--|
| 电缆长度 | 1.5 m | 适用于 | 数字信号 |
| 基础材料 | PVC | 电缆 | 电缆 LiYY |
| 接口连接器 | WEIDMUELLER RSV 24P MALE | 最小回路数 | 24 回路 |
| 电缆外径 | 9.2 - 1 mm | PLC 侧接连接器 | SIEMENS S7400 6ES7492-1CL00-0AA0 48P |
| 导线压接面积 | 0.25 mm ² | | |

电气数据

| | | | |
|-----------|-----------|--------|---------------------|
| 最大总电流 | 3 A | 耐压测试 | 1 KV/1s |
| 每路允许的最大电流 | 1 A | 额定电压 | ≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac |
| 导线电阻 | ≤ 80 mΩ/m | 导线载流能力 | 300 pF/m |
| 导线/屏蔽载流能力 | 300 pF/m | | |

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000237 | ETIM 9.0 | EC000237 |
| ETIM 10.0 | EC000237 | ECLASS 14.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-22-20 | | |