

FAD 1771-WH SL21 M US

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

www.weidmueller.com

与插图相似



迁移适配器 – PLC-5。

利用带有预组装电缆的前端适配器，可以安全地从 PLC-5 卡移植到其他 PLC/DCS 系统或魏德米勒的 u 远程模块。

通用订货数据

| | |
|------------|---------------------------------------|
| 订货号 | 7940125448 |
| 类型 | FAD 1771-WH SL21 M US |
| GTIN (EAN) | 4064675209140 |
| 数量 | 1 items |

FAD 1771-WH SL21 M US

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



尺寸和重量

| | | | |
|----|-----------|---------|--------------|
| 深 | 33 mm | 深度 (英寸) | 1.2992 inch |
| 高度 | 269 mm | 高度 (英寸) | 10.5905 inch |
| 宽度 | 32 mm | 宽度 (英寸) | 1.2598 inch |
| 净重 | 17349.3 g | | |

温度

| | | | |
|------|-------------|------|-------------|
| 存储温度 | -40...60 °C | 工作温度 | -25...50 °C |
|------|-------------|------|-------------|

环保产品合规

| | |
|------------|----------------------------|
| RoHS 合规状态 | 合规, 无例外 |
| REACH SVHC | 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC) |

联接参数

| | | | |
|-----------|-----------|-------|-----------|
| 回路数 (控制侧) | 21 针 | 现场侧连接 | Card edge |
| 控制侧的接口 | SL 3.5 排针 | | |

联接参数

| | | | |
|-------|-----------|-------|----------------------|
| 现场侧连接 | Card edge | PLC接口 | 2 x SL 3.5/F 11p 接插件 |
|-------|-----------|-------|----------------------|

测量数据

| | | | |
|-----------|-----|-------|-----|
| 每个通道的最大电流 | 2 A | 总额定电流 | 8 A |
|-----------|-----|-------|-----|

绝缘参数 (EN50178)

| | | | |
|----------|--------------|------|------------|
| 符合 | DIN EN 50178 | 额定电压 | < 250 V AC |
| 过压等级 | II | 污染等级 | 2 |
| 隔离测试交流电压 | 1.2 kV | | |

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002584 | ETIM 9.0 | EC002584 |
| ETIM 10.0 | EC002584 | ECLASS 14.0 | 27-33-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-33-02-92 | | |

FAD 1771-WH SL21 M US

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

图纸

www.weidmueller.com

