

PAC-D15F-D15F-HF-5M

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

www.weidmueller.com



插图类似

通用订货数据

| | |
|------------|-------------------------------------|
| 订货号 | 2426180050 |
| 类型 | PAC-D15F-D15F-HF-5M |
| GTIN (EAN) | 4099986599710 |
| 数量 | 1 items |

PAC-D15F-D15F-HF-5M

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

| | |
|------|----|
| RoHS | 一致 |
|------|----|

尺寸和重量

| | |
|----|---------|
| 净重 | 882.1 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 | 符合要求 |
| REACH SVHC | 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC) |

通用参数

| | | | |
|--------|----------------------|-----------|------------------|
| 电缆长度 | 5 m | 适用于 | 模拟信号 |
| 电缆 | LIHCH 电缆 | 接口联接器 | SUB-D FEMALE 15P |
| 最小回路数 | 15 回路 | PLC 侧接联接器 | SUB-D FEMALE 15P |
| 导线压接面积 | 0.25 mm ² | | |

电气数据

| | | | |
|-----------|---------------------|-----------|-----------|
| 最大总电流 | 3 A | 每路允许的最大电流 | 1 A |
| 额定电压 | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac | 导线电阻 | ≤ 80 mΩ/m |
| 工作电压 | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | 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 | | |