

PAC-UNIV-D37M-F-5M

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

www.weidmuller.com



插图类似

通用订货数据

| | |
|------------|----------------------------------|
| 版本 | 预制电缆, PAC, 电缆 LiYCY, 12.2 - 1 mm |
| 订货号 | 1350440050 |
| 类型 | PAC-UNIV-D37M-F-5M |
| GTIN (EAN) | 4032248185061 |
| 数量 | 1 items |

PAC-UNIV-D37M-F-5M

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 | 1700 g |
|----|--------|

温度

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

环保产品合规

| | |
|------------|--------------------------------------|
| RoHS 合规状态 | 符合要求 |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

通用参数

| | | | |
|--------|----------------------|-----------|---|
| 电缆长度 | 5 m | 适用于 | 模拟信号 |
| 基础材料 | PVC | 电缆 | 电缆 LiYCY |
| 接口连接器 | SUB-D MALE 37P | 最小回路数 | 37 回路 |
| 电缆外径 | 12.2 - 1 mm | PLC 侧接连接器 | H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²) |
| 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 | | |