

**PAC-UNIV-D50M-D50M-3M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



插图类似

**通用订货数据**

|            |                                  |
|------------|----------------------------------|
| 版本         | 预制电缆, PAC, 电缆 LiYCY, 14,2 ± 1 mm |
| 订货号        | <a href="#">1349850030</a>       |
| 类型         | PAC-UNIV-D50M-D50M-3M            |
| GTIN (EAN) | 4099986579798                    |
| 数量         | 1 items                          |

## PAC-UNIV-D50M-D50M-3M

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 | 1336.25 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   | 3 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 50P       | 最小回路数     | 50 回路          |
| 电缆外径   | 14.2 ± 1 mm          | PLC 侧接连接器 | SUB-D MALE 50P |
| 导线压接面积 | 0.25 mm <sup>2</sup> |           |                |

## 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 |             |             |