

**PAC-HE14-HE14-HF-0M5**

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

www.weidmueller.com



插图类似

通用订货数据

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| 订货号        | 2425940005                           |
| 类型         | <a href="#">PAC-HE14-HE14-HF-0M5</a> |
| GTIN (EAN) | 4099986598300                        |
| 数量         | 1 items                              |

**PAC-HE14-HE14-HF-0M5**

**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 40 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   | 0.5 m                | 适用于       | 数字信号                            |
| 电缆     | LIHH 电缆              | 接口连接器     | FLAT CABLE CONECTOR<br>HE10 14P |
| 最小回路数  | 14 回路                | PLC 侧接连接器 | FLAT CABLE CONECTOR<br>HE10 14P |
| 导线压接面积 | 0.14 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 V DC ≤ 25 V AC | 导线电阻      | ≤ 150 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 |             |             |