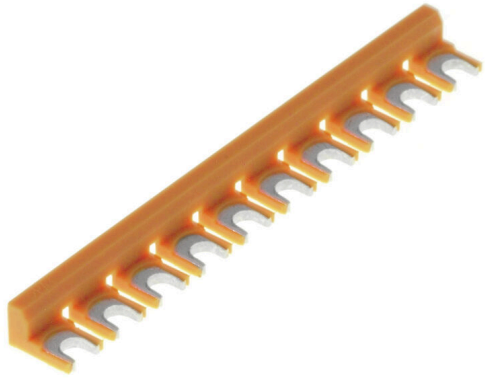


产品图片



电流电压互感器接线

我们的测试分断接线端子采用弹片联接和螺钉联接技术，让您通过安全精密的方式，为电流、电压和功率 创建所有的重要转换电路。

通用订货数据

| | |
|------------|---|
| 版本 | 横联件（端子），已插入的, 橙色, 41 A, 回路数: 10, 间距 P（单位：mm）：8.00, 绝缘: 是, 宽度: 77.3 mm |
| 订货号 | 1604330000 |
| 类型 | WKB 1/10 |
| GTIN (EAN) | 4008190129576 |
| 数量 | 20 items |

技术数据

审批

| | |
|------|----|
| ROHS | 一致 |
|------|----|

尺寸和重量

| | | | |
|----|---------|---------|-------------|
| 深 | 6.1 mm | 深度 (英寸) | 0.2402 inch |
| 高度 | 9.3 mm | 高度 (英寸) | 0.3661 inch |
| 宽度 | 77.3 mm | 宽度 (英寸) | 3.0433 inch |
| 净重 | 7.53 g | | |

温度

| | | | |
|----------|---------------|----------|--------|
| 环境温度 | -5 °C...40 °C | 最小持续工作温度 | -50 °C |
| 最大持续工作温度 | 100 °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) |

其它技术参数

| | | | |
|------|------|------|------|
| 固定类型 | 已插入的 | 安装指导 | 直接安装 |
| 防爆版 | 不 | 安装方式 | 旋紧的 |

大小

| | |
|---------------|---------|
| 间距 P (单位: mm) | 8.00 mm |
|---------------|---------|

材料参数

| | | | |
|--------------|--------|------|----|
| 基础材料 | 聚酰胺 66 | 颜色编码 | 橙色 |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-2 | | |

系统特征值

| | |
|----|----|
| 类型 | 横联 |
|----|----|

通用的

| | | | |
|--------|--------|------|------|
| 回路数 | 10 | 安装指导 | 直接安装 |
| 最大工作温度 | 100 °C | | |

额定数据

| | | | |
|------|-------|------|------|
| 额定电压 | 400 V | 额定电流 | 41 A |
|------|-------|------|------|

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000489 | ETIM 9.0 | EC000489 |
| ETIM 10.0 | EC000489 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-03 | | |