

产品图片



插图类似

TERMSERIES的各个继电器

- 电磁继电器
- 不同的触点材料

通用订货数据

| | |
|------------|--|
| 版本 | TERMSERIES, 继电器, 触点数量: 2, 转换触点 AgNi, 额定控制电压: 24 V DC, 持续电流: 8 A, 插拔联接, 测试按钮可用: 可配置 |
| 订货号 | 2972690000 |
| 类型 | RCL454024 |
| GTIN (EAN) | 4099986795273 |
| 数量 | 10 items |

技术数据

审批

MAMID 认证



| | |
|-----------------------|-----------------------|
| ROHS | 一致 |
| UL File Number Search | UL 网站 |
| cURus 证书号 | E223474 |

尺寸和重量

| | | | |
|----|---------|---------|-------------|
| 深 | 29 mm | 深度 (英寸) | 1.1417 inch |
| 高度 | 25.5 mm | 高度 (英寸) | 1.0039 inch |
| 宽度 | 13 mm | 宽度 (英寸) | 0.5118 inch |
| 净重 | 99.9 g | | |

温度

| | | | |
|------|-------------------|------|----------------|
| 存储温度 | -40 °C...70 °C | 工作温度 | -40 °C...70 °C |
| 湿度 | 5...85% 相对湿度, 无凝结 | | |

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) |

额定数据UL

| | |
|-----------|---------|
| cURus 证书号 | E223474 |
|-----------|---------|

控制侧

| | | | |
|--------|---------|------|---------------|
| 额定控制电压 | 24 V DC | 线圈电阻 | 1440 Ω ± 10 % |
| 状态显示 | 是 | | |

负载侧

| | | | |
|--------|---------------------|--------------|--|
| 额定开关电压 | 250 V AC | 额定负载下的最大开关频率 | 0.1 Hz |
| 最大开关电流 | 8 A | 最大开关电压, 交流 | 250 V |
| 动作延时 | ≤ 15ms | 断开延时 | ≤ 8 ms |
| 触点类型 | 2 CO contact (AgNi) | 最小切换功率 | 1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA / 5 mA |

基本信息

| | | | |
|--------------|-----|--------|----------------|
| 测试按钮可用 | 可配置 | 测试按钮版本 | 带锁测试按钮, 点动测试按钮 |
| 机械开关位置指示器 | 是 | 颜色编码 | 黑色 |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-2 | | |

绝缘设计

| | | | |
|--------------------|-----------------|-------------|----------------|
| 污染等级 | 3 | 过压等级 | III |
| 爬电距离和电气间隙距离输入 - 输出 | 8 mm | 介电强度, 输入/输出 | 5 kVeff / 1min |
| 开放式触点的介电强度 | 1 kVeff / 1 min | 抗冲击耐压 | 1.2/50 μs |
| 输入和输出端的脉冲耐受电压 | 1.2/50 μs | | |

技术数据

详细标准及认证情况

| | | | |
|--------|----------|-----------|---------|
| VDE证书号 | 40057912 | cURus 证书号 | E223474 |
|--------|----------|-----------|---------|

联接参数

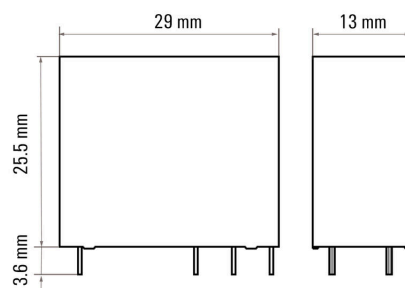
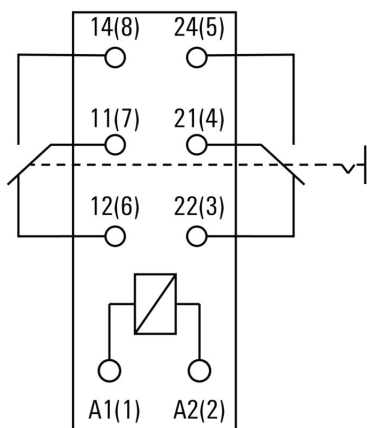
| | |
|--------|------|
| 导线连接方式 | 插拔联接 |
|--------|------|

分类

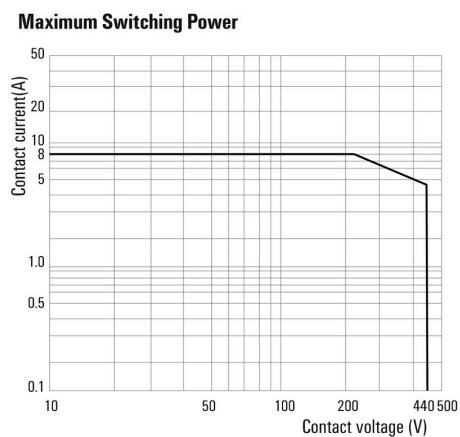
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001437 | ETIM 9.0 | EC001437 |
| ETIM 10.0 | EC001437 | ECLASS 14.0 | 27-37-16-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-01 | | |

图纸

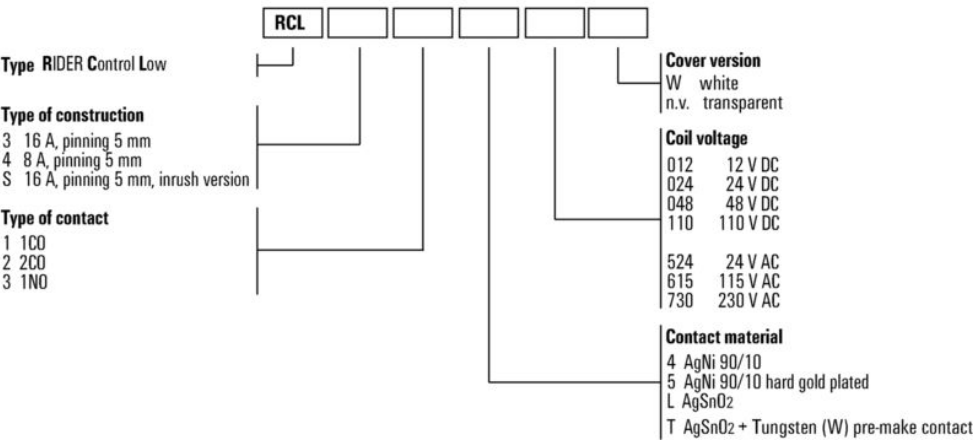
接线图



Graph



Miscellaneous



类型编码