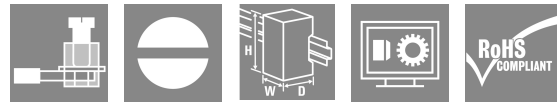
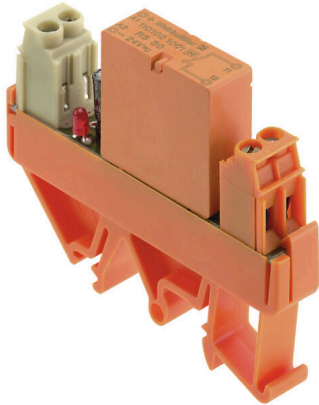


RS 30 12VDC LD LP 1A

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

www.weidmueller.com

产品图片



插图类似

通用订货数据

| | |
|------------|--|
| 版本 | RS-系列, 继电器模块. 触点数量: 1, 常开触点 AgNi 0.15 镀金, 额定控制电压: 12 V DC \pm 10 %, 持续电流: 6 A, 螺钉联接, 测试按钮可用: 否 |
| 订货号 | 1129421001 |
| 类型 | RS 30 12VDC LD LP 1A |
| GTIN (EAN) | 4032248046065 |
| 数量 | 10 items |
| 交货状态 | 已取消 |
| 有效期 | 2023-08-31T00:00:00+02:00 |
| 替代产品 | TRPL 12-60VUC 1CO |

RS 30 12VDC LD LP 1A

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS

一致

尺寸和重量

| | | | |
|----|---------|---------|-------------|
| 深 | 56 mm | 深度 (英寸) | 2.2047 inch |
| 高度 | 70 mm | 高度 (英寸) | 2.7559 inch |
| 宽度 | 11.2 mm | 宽度 (英寸) | 0.4409 inch |
| 净重 | 26.4 g | | |

温度

| | | | |
|------|----------------------|------|-------------|
| 存储温度 | -40 °C...60 °C | 工作温度 | -25 °C...40 |
| 湿度 | 40°C / 93% 相对湿度, 无凝结 | | |

环保产品合规

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| RoHS 合规状态 | 合规, 有例外 |
| RoHS 豁免 (如适用/已知) | 7a |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 3820ceea-2b49-4a61-bda5-08f3867b3419 |

控制侧

| | | | |
|--------|---------------|--------|--------|
| 额定控制电压 | 12 V DC ±10 % | 直流额定电流 | 6.1 mA |
| 额定功率 | 0.45 W | 状态显示 | 红色 LED |
| 保护电路 | 飞轮二极管, 反极性保护 | | |

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 |
| 最大开关电压, 交流 | 250 V | 浪涌电流 | 8 A |
| 最大交流开关容量 (阻性) | 2000 VA | 动作延时 | ≤ 8 ms |
| 断开延时 | < 7ms | 触点类型 | 1 NO contact (AgNi 0.15 gold flashed) |
| DC 线圈电气寿命 | > 5x10 ⁵ 次 | 机械使用寿命 | 20 x 10 ⁶ 开关循环 |
| 最小切换功率 | 250 mW | | |

基本信息

| | | | |
|--------|--------|-----------|--------------|
| 类型 | 焊是式继电器 | 安装导轨已装备 | TS 32, TS 35 |
| 测试按钮可用 | 否 | 机械开关位置指示器 | 无 |
| 颜色编码 | 橙色 | | |

绝缘设计

| | | | |
|-------|-------|--------------------|-------|
| 额定电压 | 250 V | 污染等级 | 2 |
| 过压等级 | III | 爬电距离和电气间隙距离输入 - 输出 | > 3mm |
| 抗冲击耐压 | 4 kV | 防护等级 | IP20 |

技术数据

联接参数

| | | | |
|------------|---------------------|------------|---------------------|
| 导线连接方式 | 螺钉联接 | 额定连接下的裸线长度 | 8 mm |
| 额定连接下的压接范围 | 2.5 mm ² | 压接范围, 最小 | 0.5 mm ² |
| 压接范围, 最大 | 4 mm ² | | |

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 | | |