

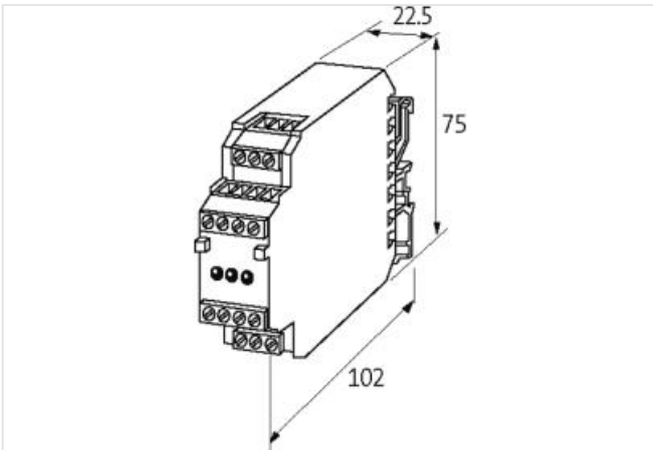
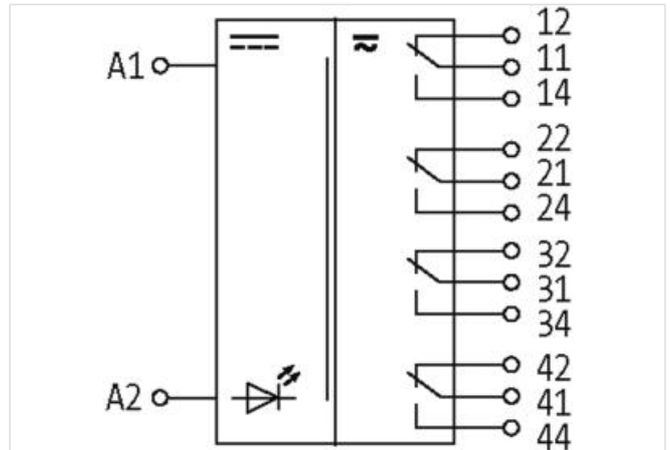
### RM 14/24 VAC/DC KL.BZ.N.EN OUTPUT RELAY

IN: 24 VAC/DC - OUT: 250 VAC/DC / 2 A

1继电器线圈; 4 常闭/常开触点  
2 A  
24 V DC  
螺钉端子

#### 链接至具体产品

#### 图示



产品可能与图示有所不同



#### 商业信息

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-6.0  | 27371001 |
| ECLASS-6.1  | 27371601 |
| ECLASS-7.0  | 27371601 |
| ECLASS-8.0  | 27371601 |
| ECLASS-9.0  | 27371601 |
| ECLASS-10.1 | 27371601 |

此数据表中的信息已经尽最大可能校正。  
若出现准确性、完整性及实时性问题, 则将被记为重大过失。版本: 2024-05-12

|             |               |
|-------------|---------------|
| ECLASS-11.1 | 27371601      |
| ECLASS-12.0 | 27371601      |
| ETIM-5.0    | EC001437      |
| GTIN        | 4048879027649 |
| 包装单位        | 1             |
| 海关税号        | 85364900      |

**电气数据 | 输入**

|           |        |
|-----------|--------|
| 输入电压 AC   | 24 V   |
| 最小输入电压 AC | 20,4 V |
| 最大输入电压 AC | 26,4 V |
| 输入电压 DC   | 24 V   |
| 最小输入电压 DC | 20,4 V |
| 最大输入电压 DC | 26,4 V |
| 输入电流      | 20 mA  |

**电气数据 | 输出**

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| 使用类别 DC-13 (EN IEC 60947-5-1)            | 0,8 A @ 24 V, 0,01 A @ 230 V    |
| Additional condition switching frequency | with load                       |
| 最大开关频率                                   | 0,1 Hz                          |
| 最大开断容量 AC                                | 125 VA                          |
| 最大开断容量 DC                                | 60 W                            |
| 最大开关电压 AC                                | 250 V                           |
| 最大开关电压 DC                                | 250 V                           |
| 开关电流 DC                                  | 0,1 mA                          |
| 最大开关电流                                   | 2 A                             |
| 开关容量 AC-12 (EN IEC 60947-5-1)            | 2 A (24 V AC); 0.5 A (230 V AC) |
| 开关容量 AC-15 (EN IEC 60947-5-1)            | 1 A (24 V AC); 0.1 A (230 V AC) |

**诊断**

|           |    |
|-----------|----|
| LED 状态指示灯 | 红色 |
|-----------|----|

**技术参数 | 设备保护**

|        |      |
|--------|------|
| 使用寿命条件 | 根据载荷 |
|--------|------|

**设备保护 | 电动**

|        |             |
|--------|-------------|
| 额定冲击电压 | 1,5 kV      |
| 电气使用寿命 | 50000000 循环 |

**设备保护 | 机械**

|        |             |
|--------|-------------|
| 机械使用寿命 | 50000000 循环 |
|--------|-------------|

**技术参数 | 机械数据**

|        |       |
|--------|-------|
| 最长下降时间 | 20 ms |
| 最长响应时间 | 10 ms |
| 最长振动时间 | 2 ms  |

**机械数据 | 材料数据**

|      |       |
|------|-------|
| 材料触头 | Ag Au |
|------|-------|

**机械数据 | 安装日期**

|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| 安装方式                       | geschnappt                 |
| Suitable for mounting type | 安装导轨 TH35, G32, (EN 60715) |
| 高度                         | 75 mm                      |
| 宽度                         | 22,5 mm                    |
| 深度                         | 102 mm                     |

**环境特性 | 气候**

|        |        |
|--------|--------|
| 最小工作温度 | -20 °C |
| 最大工作温度 | 50 °C  |

| 连接类型 4                   |           |
|--------------------------|-----------|
| 连接类型 1                   | X1        |
| 连接类型 2                   | X2        |
| 连接类型 3                   | X3        |
| 连接类型 4                   | X4        |
| 连接                       | 螺钉接线端子 SK |
| Family construction form | 端子        |
| Gender                   | female    |
| 触点支架的颜色                  | 绿色        |
| 极数                       | 4         |
| PIN 1                    | 42        |
| PIN 2                    | 44        |
| PIN 3                    | A 2       |
| PIN 4                    | A 1       |
| 连接                       | 螺钉接线端子 SK |
| Family construction form | 端子        |
| Gender                   | female    |
| 触点支架的颜色                  | 绿色        |
| 极数                       | 4         |
| PIN 1                    | 21        |
| PIN 2                    | 24        |
| PIN 3                    | 22        |
| PIN 4                    | 41        |
| 连接                       | 螺钉接线端子 SK |
| Family construction form | 端子        |
| Gender                   | female    |
| 触点支架的颜色                  | 绿色        |
| 极数                       | 3         |
| PIN 1                    | 34        |
| PIN 2                    | 32        |
| PIN 3                    | 31        |
| 连接                       | 螺钉接线端子 SK |
| Family construction form | 端子        |
| Gender                   | female    |
| 触点支架的颜色                  | 绿色        |
| 极数                       | 3         |
| PIN 1                    | 12        |
| PIN 2                    | 11        |
| PIN 3                    | 14        |