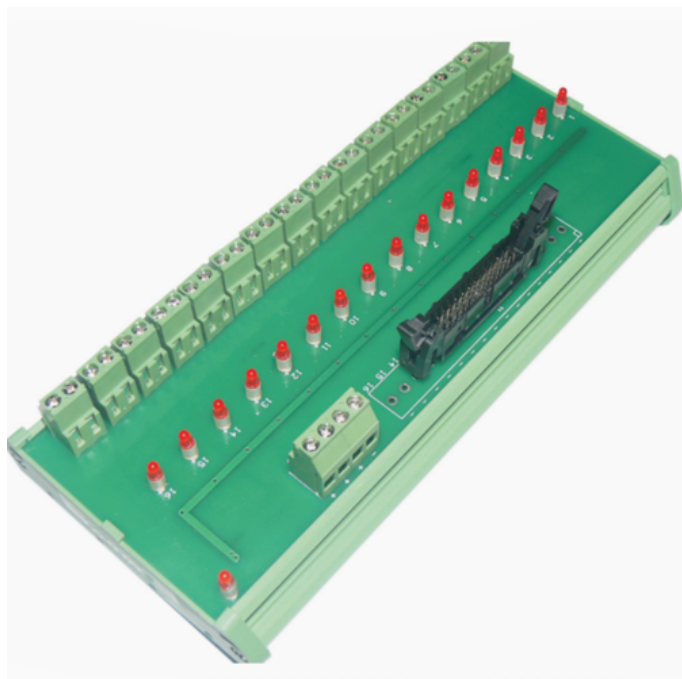


光电耦合 - UDK2-O 4M 24Vdc / GZ-GC10 - 315022



光电耦合，共正电位，输入电压：24V，输入电流：2mA，输出类型：三极管输出，污染等级：2，AWG：20-13，输出切换电压：5-48V，宽度91.2mm，厚度54mm，颜色：绿色

总览

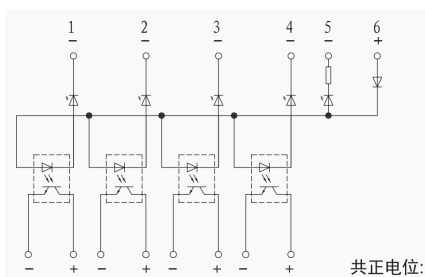
方便接线，体积小，重量轻。

关键商业数据

| | |
|-----|--------|
| 订货号 | 315022 |
|-----|--------|

技术参数

产品图



概述

| | |
|------------------------|------------|
| 导线截面(mm ²) | 0.5-2.5 |
| 颜色 | 绿色 |
| 材料 | PA66 |
| 阻燃等级 | V0 |
| 输入电压(V) | 24V |
| 输入电流(mA) | 2 |
| 绝缘材料温度 | -40 ~ +125 |
| 输出类型 | 三极管输出 |

外形尺寸

| | |
|--------|------|
| 厚度(mm) | 54 |
| 宽度(mm) | 91.2 |
| 高度(mm) | 52.5 |

技术参数

| | |
|--------------|-------|
| 输出类型 | 三极管输出 |
| 模块 | 4路 |
| 输出切换电流(mA) | 50 |
| 输出切换电压(V) | 5-48 |
| 额定冲击电压 | 4KV |
| 额定负载时的电压降(V) | 1 |

环境条件

| | |
|----------------|-----------|
| 工作温度() | -25 ~ +40 |
| 储存温度(存放/运输)() | -30 ~ +80 |
| 相对湿度 | 5% ~ 85% |

标准和规范

| | |
|--------|---------------|
| 连接符合标准 | IEC 60947-5-1 |
| 污染等级 | 2 |

认证详细

| |
|-----------|
| CE 欧盟CE认证 |
|-----------|