

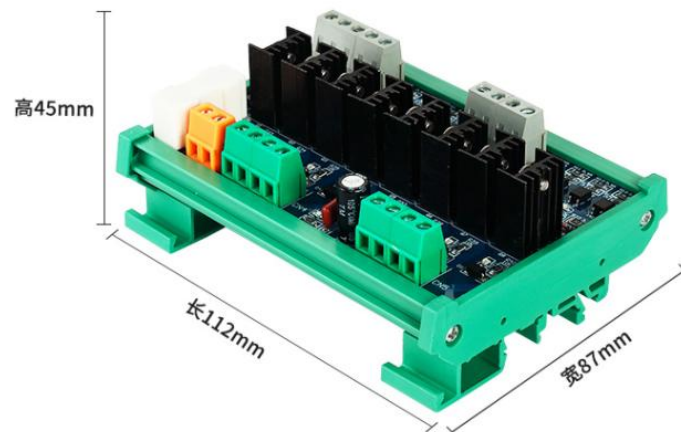
PLC直流放大板

原装进口MOS管 光耦隔离

ONE OPEN, ONE CLOSED, TWO OPEN AND TWO CLOSED COMPATIBLE NPN PNP ADHERE
TO GOOD QUALITY TO ESCORT YOU



基本参数



产品型号尺寸表

PRODUCT SIZE MODEL TABLE

| 路数 | 型号 | 尺寸 (长*宽*高) MM |
|-----|---------------|--------------------|
| 2路 | QJ-2JG-DC-Z1 | 长87mm×宽34mm×高45mm |
| 4路 | QJ-4JG-DC-Z1 | 长87mm×宽60mm×高45mm |
| 6路 | QJ-6JG-DC-Z1 | 长88mm×宽87mm×高45mm |
| 8路 | QJ-8JG-DC-Z1 | 长112mm×宽87mm×高45mm |
| 10路 | QJ-10JG-DC-Z1 | 长140mm×宽87mm×高45mm |
| 12路 | QJ-12JG-DC-Z1 | 长170mm×宽87mm×高45mm |
| 16路 | QJ-16JG-DC-Z1 | 长217mm×宽87mm×高45mm |
| 20路 | QJ-20JG-DC-Z1 | 长280mm×宽87mm×高45mm |
| 24路 | QJ-24JG-DC-Z1 | 长330mm×宽87mm×高45mm |

配置参数表

CONFIGURATION PARAMETER LIST

产品基本参数

产品名称: PLC晶体管直流放大板模组

控制部件: 原装进口MOS管

输入电压: 24V (默认24V,控制范围在3V-24V, 如需其他请注明)

输入信号: 兼容NPN (输入OV信号有效) 及PNP (输入24V信号有效)

安装方式: 标准导轨安装 (可安装在NS35/7.5或NS32导槽上)

负载电流 (每路): 阻性负载 \leq 3A (瞬间8A,如需再大可订做)

感性负载 \leq 2A (瞬间8A,如需再大可订做)

输入最小驱动电流: \geq 15mA

输入响应时间: \geq 0.2ms

大开关频率: <5K(最快3K)

存储温度: -40°C~150°C

工作温度: -20°C~70°C

机械寿命: \geq 一亿次

回路绝缘: 光耦隔离

短路保护: 10A

连接方式: 5.08端子 (拔插端子座)

动作指示灯: 输入ON时, 输入指示灯亮绿色, 输出指示灯亮红色

输入输出点数: (如8路) 输入8点 (路), 输出8点 (路)