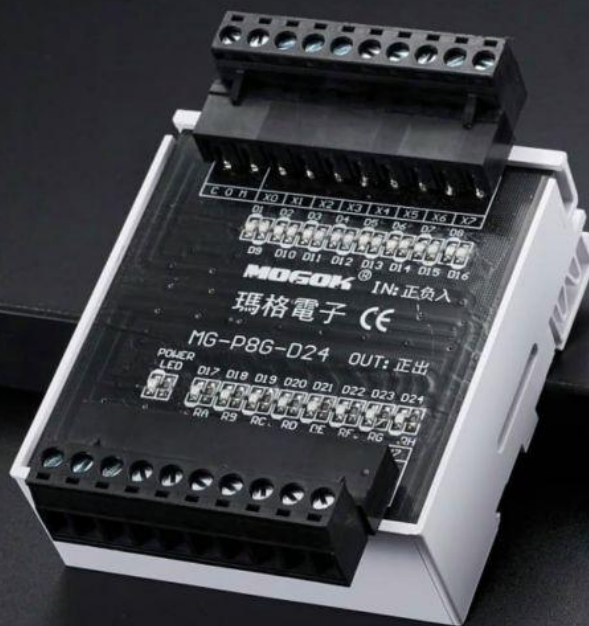


# 固态放大板

## Solid amplifier



### 产品特点:

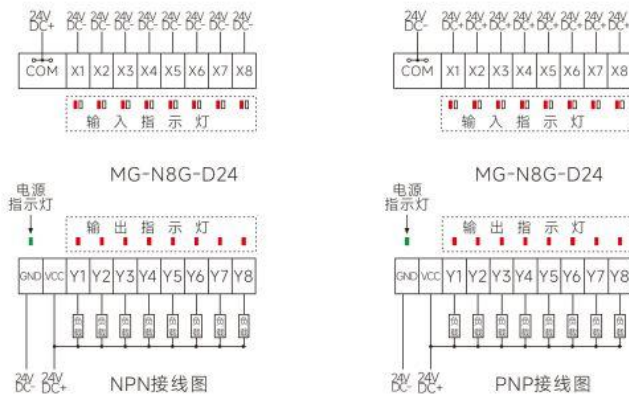
- 电器寿命1000万次+
- 安装紧凑，端子可插拔

\*用于隔离控制电磁阀的理想选择

**产品订货型号:固态放大板** Product ordering model:  
solid amplifier

MG	P8G	D24
品牌 Brand  玛格 MG	规格 Specifications  P8G:正负入 正出 8路 P8G: positive and negative in positive out 8-way N8G:正负入 负出 8路 N8G: positive and negative in negative out 8-way P8: 负入 正出 8路 P8: Negative input, positive output, 8 routes N8: 正入 负出 8路 N8: Positive input negative output 8 channels .....可定制 .....can be customized	控制电压 Control voltage  控制电压: DC12-24V Control voltage: DC12-24V 负载: DC24V/4A Load: DC24V/4A

### 接线图 Wiring diagram



### 用途 Purpose

用于PLC,单片机工控板、时间继电器、按钮等控制器的数字量输入隔离或输出端电流放大隔离作用，来保护核心的控制系统不被损坏。

Used for digital input isolation or output current amplification and isolation of PLC, single-chip microcomputer industrial control board, time relay, button and other controllers to protect the core control system from damage.

### 外型尺寸 Outline dimensions

路数Line number	尺寸:长*宽*高 (mm)
P8G/N8G	72×99×45
P8/N8	55×99×45

