



产品介绍

通用继电器最畅销的MY标配机械指示灯，可确认接点的动作状态

- 与Push-In Plus插座 PYF-□-PU组合，可缩短60%的配线工时（本公司实测值数据）
- 根据LED动作指示灯的颜色，可识别AC线圈规格、DC线圈规格
- 在线圈胶带上印刷操作线圈规格，识别性更高
- 所有规格标配机械动作指示机构（机械指示灯）
- 适用环保型RoHS
- 取得UL、CSA、IEC（VDE认证标准认证）

 请参见“继电器 共通注意事项”。

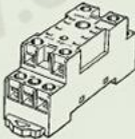
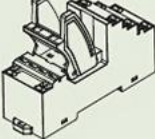
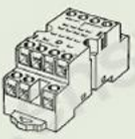
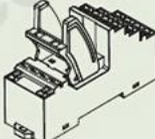


◎ 技术参数

本体

分类	接点构成	型号	线圈电压(V)
标准型	2c	MY2-GS	AC12, AC24, AC48, AC100/110, AC110/120, AC200/220, AC220/240 DC6, DC12, DC24, DC48, DC100/110
	4c	MY4-GS	AC12, AC24, AC48, AC100/110, AC110/120, AC200/220, AC220/240 DC6, DC12, DC24, DC48, DC100/110
动作指示灯内置型	2c	MY2N-GS	AC12, AC24, AC48, AC100/110, AC110/120, AC200/220, AC220/240 DC6, DC12, DC24, DC48, DC100/110, DC220
	4c	MY4N-GS	AC12, AC24, AC48, AC100/110, AC110/120, AC200/220, AC220/240 DC6, DC12, DC24, DC48, DC100/110, DC220
动作指示灯、二极管内置型	2c	MY2N-D2-GS	DC12, DC24, DC48, DC100/110, DC220
	4c	MY4N-D2-GS	
动作指示灯、CR内置型	2c	MY2N-CR-GS	AC100/110, AC110/120, AC200/220, AC220/240
	4c	MY4N-CR-GS	

选装件(另售) 连接插座/固定金属件

安装	正面连接插座		背面连接插座	
	DIN导轨安装、螺钉紧固安装共用		印刷电路板安装用	
接线	螺钉连接型		Push-In Plus端子台型	
	焊钉连接型		焊接连接型	
MY2-GS MY2N-GS	PYF08A-E 	PYF08A-N 	PYF-08-PU 	PY08-02 
MY4-GS MY4N-GS	PYF14A-E 	PYF14A-N 	PYF-14-PU 	PY14-02 
固定金属件型号	PYC-A1		插座一体型 PYC-P	

◎ 选型指南

MY □□ - □□ -GS DC24

① ② ③ ④

①接点的极数

2: 2极

4: 4极

②动作指示机构

无指示: 机械指示灯内置型

N: LED动作指示灯、机械指示灯内置型

③线圈浪涌吸收

无显示: 标准型

D2: 二极管内置型

CR: CR电路内置型

④操作线圈电压

显示示例: DC24

@产品细节



※ 请注意, 产品仅为配件