

PS No.	PS-2022-013
Version	0
Date	2022-11-15

# MRY 模组规格书

## BSET SPECIFICATION

品名/Product Description	MRY-124ADE
零件编号/Part Number	-
客户名/Customer	-

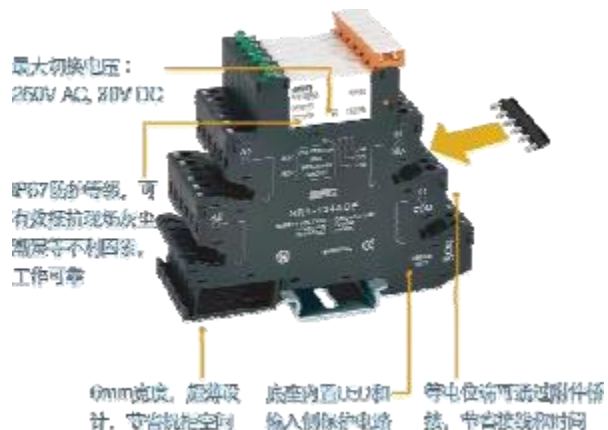
### 客户批准/ Customer Approval

<b>盖章处/STAMPING AREA</b>	

<b>发行批准 /Issued by</b>		
<b>拟制</b>	<b>审核</b>	<b>批准</b>



## MRY-124ADE继电器套装



- 1组转换型触点
- 触点材料：银合金
- 超薄继电器，负载6A
- 控制端无极性输入，方便快捷
- 导轨安装底座

### 产品性能 Products Specification

#### 触点数据 Contact data

触点类型 Type of contact	1组转换触点
机械寿命 Mechanical Life	$1 \times 10^7$ 次以上 (无负载)
电气寿命 Electrical Life	NO: $5 \times 10^4$ 次以上 (常温,阻性负载,1秒通9秒断)
	NC: $5 \times 10^4$ 次以上 (常温,阻性负载,1秒通9秒断)

#### 控制端 Control site

额定电压 Rated Coil Voltage	24VDC
额定功率 Nominal Power	170mW (在23°C时)
状态显示 Status display	绿色LED灯显示

#### 负载端 Load end

接点规格 Contact Rating	6 A 250VAC (阻性负载)
动作延时 Operate Time	8ms 以下 (额定电压)
释放延时 Release Time	4ms 以下 (施加额定电压后断开时)
最大动作频率 Max. Switching Rate	300 次/分 (无负载)
	6 次/分 (额定负载)
绝缘电阻 Insulation Resistance	1000 MΩ以上 (500VDC)
介质耐压 Dielectric Strength	1000 VAC/分钟(接点间)
	4000 VAC/分钟(线圈/接点间)

#### 插座参数 Parameter of base

螺钉扭矩 Screw torque	0.5Nm
外接导线 External connection wire	20-16/0.5-1.5AWG/mm <sup>2</sup>
介质耐压 Dielectric Strength	4000 VAC/分钟(线圈/接点间)
安装方式 Way to install	TS35导轨安装

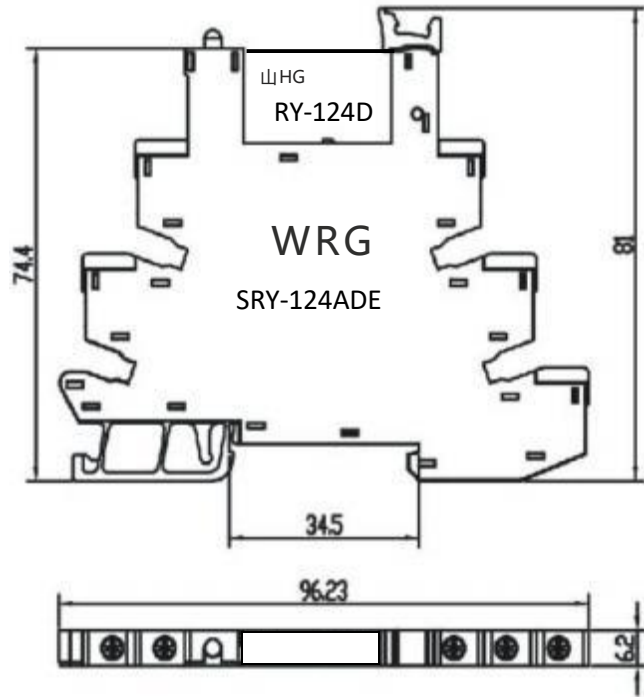
#### 温度 Temperature

使用环境 Ambient temperature	-40°C ~ +85°C
相对湿度 Relative humidity	< 95%

# MRY-124ADE继电器套装



## 外形尺寸 ( mm ) Outline dimensions ( mm )



## 端子配置内部连接 Internal connection of terminal

