

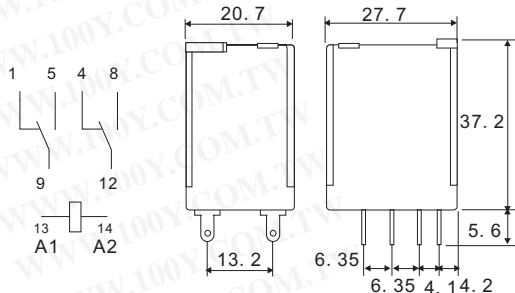
## Finder\_PCB继电器

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	Contact Arrangement	Contact Rating	Coil Voltage	Recognized Safety	Outline L*W*H
36592	44.62.7.009	Finder	PCB 继电器	12.4*29*25	2 CO (DPDT)	10A	9V	CSA,UR,VDE	44.62
36593	44.62.7.012	Finder	PCB 继电器	44.62	10A	10A	12V	CSA,UR,VDE	12.4*29*25
36594	44.62.7.014	Finder	PCB 继电器	44.62	2 CO (DPDT)	10A	14V	CSA,UR,VDE	12.4*29*25
17084	44.62.7.024	Finder	PCB 继电器	44.62	2 CO (DPDT)	10A	24V	CSA,UR,VDE	12.4*29*25
36595	44.62.7.028	Finder	PCB 继电器	44.62	2 CO (DPDT)	10A	28V	CSA,UR,VDE	12.4*29*25
36596	44.62.7.048	Finder	PCB 继电器	44.62	2 CO (DPDT)	10A	48V	CSA,UR,VDE	12.4*29*25
36597	44.62.7.060	Finder	PCB 继电器	4 4.62	2 CO (DPDT)	10A	60V	CSA,UR,VDE	12.4*29*25
36598	44.62.7.110	Finder	PCB 继电器	44.62	2 CO (DPDT)	10A	110Vac	CSA,UR,VDE	12.4*29*25
36599	44.62.7.125	Finder	PCB 继电器	44.62	2 CO (DPDT)	10A	125V	CSA,UR,VDE	12.4*29*25



- 作为标准锁能测试按钮和机械旗子显示在2 & 4 种类型
- AC coils & DC coils
- UL Listed (某些中转/插口组合)
- 镉自由触点 (更强版本)
- 触点材料选择
- 后方耳轮缘嵌入选择
- 94 系列插口、卷镇压和定时器辅助部件



2 pole 10A  
Plug-in 94 series sockets  
触点规格

触点配置: 2 CO (DPDT)  
额定电流/最大高峰电流 (A) : 10/20  
额定电压/最大开关电压 (V AC) : 250/400  
额定装载AC1 (VA) : 2,500  
额定装载AC15 (230 V AC) (VA) : 500  
单相马达规定值 (230 V AC) (kW) : 0.37  
遮断电容DC1: 30/110/220 V (A) : 10/0.25/0.12  
最小开关装载 (mW (V/mA)) : 300 (5/5)  
标准触点材料: AgNi

### 技术数据

机械寿命 AC/DC (cycles) :  $20 \cdot 10^5/50 \cdot 10^6$   
在额定装载中电子寿命 AC1 (cycles) :  $200 \cdot 10^3$   
动作/释放时间 (ms) : 9/3  
绝缘材料在线和触点之间 (1.2/50  $\mu$ s) (kV) : 3.6  
电介质强度在开放触电之间 (V AC) : 1,000  
环境温度范围 (°C) : -40...+85  
环境保护: RT I

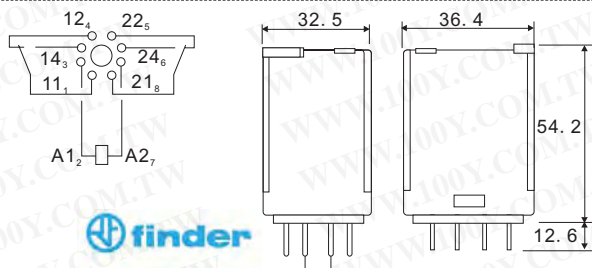


100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	Contact Arrangement	Contact Rating	Coil Voltage	Recognized Safety	Outline L*W*H
39189	55.32.9.024.0040	Finder	PCB 继电器	55.32	2 FROM-C	10A	24V	CSA,UR,VDE	15*37.5*34.3



### 特点:

- 2 & 3 pole changeover contacts
- 镉自由触点 (更强版本)
- AC coils & DC coils
- ULListed (某些中转/插口组合)
- 触点材料选择
- 锁能测试按钮与机械旗子显示 (更强版本)
- 90 系列插口、卷EMC 镇压和定时器辅助部件



2 pole - 10A power contacts  
8 pin plug-in  
触点规格

触点配置: 2 CO (DPDT)  
额定电流/最大高峰电流 (A) : 10/20  
额定电压/最大开关电压 (V AC) : 250/400  
额定装载AC1 (VA) : 2,500  
额定装载AC15 (230 V AC) (VA) : 500  
单相马达规定值 (230 V AC) (kW) : 0.37  
遮断电容DC1: 30/110/220 V (A) : 10/0.4/0.15  
最小开关装载 (mW (V/mA)) : 500 (10/5)  
标准触点材料: AgNi

### 技术数据

机械寿命 AC/DC (cycles) :  $20 \cdot 10^5/50 \cdot 10^6$   
在额定装载中电子寿命 AC1 (cycles) :  $200 \cdot 10^3$   
动作/释放时间 (ms) : 9/9  
绝缘材料在线和触点之间 (1.2/50  $\mu$ s) (kV) : 3.6  
电介质强度在开放触电之间 (V AC) : 1,000  
环境温度范围 (°C) : -40...+70  
环境保护: RT I



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	Contact Arrangement	Contact Rating	Coil Voltage	Recognized Safety	Outline L*W*H
39190	60.12.8.230.0040	Finder	PCB 继电器	60.12	2 FORM-C	10A	23V	CSA,UR,VDE	18*32.2*36.5
39191	60.12.9.024.0040	Finder	PCB 继电器	60.12	2 FORM-C	10A	24V	CSA,UR,VDE	18*32.2*36.5
39192	62.32.9.024.0000	Finder	PCB 继电器	62.32	2 FORM-C	16A	24V	CSA,UR,VDE	22.2*38.2*35.8
39193	62.32.9.024.0040	Finder	PCB 继电器	62.32	2 FORM-C	16A	24V	CSA,UR,VDE	22.2*38.2*35.8

我们总是不断努力为你创造优质的服务以及热诚的帮助,不论你在任何地方.

[Http://cn.100y.com.tw/](http://cn.100y.com.tw/)

横跨两岸的电子元件采购指南



服务专线: 台湾: 886-3-5753170  
传 真: 台湾: 886-3-5753172  
E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787  
深圳: 86-755-83640655  
深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699  
上海: 86-21-64605107  
上海: 100y-1@163.com