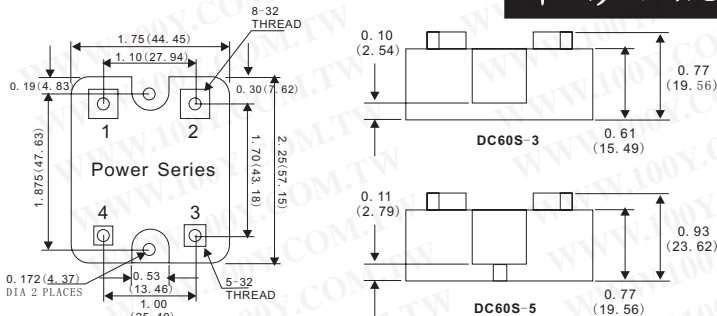




继电器+电磁阀

表面型DC驱动/AC负载固态继电器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



Opto 22 提供电源串联继电器全方位以各种电压 (110-575伏特) 和电流选择 (3-45安培)。所有电源串联传递特点4,000伏特光学隔离, 和一个高PRV规定值。

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Irms 负载电流	Vrms 负载电压
31073	480D10-12	OPTO22	表面型 DC 驱动/AC 负载固态继电器	10A	480V
31074	480D15-12	OPTO22	表面型 DC 驱动/AC 负载固态继电器	15A	480V
31075	480D25-12	OPTO22	表面型 DC 驱动/AC 负载固态继电器	25A	480V
31076	480D45-12	OPTO22	表面型 DC 驱动/AC 负载固态继电器	480V	45A
31077	575D15-12	OPTO22	表面型 DC 驱动/AC 负载固态继电器	15A	575V
31078	575D45-12	OPTO22	表面型 DC 驱动/AC 负载固态继电器	45A	575V



- 零电压和任意转动交换
- 面板安装
- 600V 瞬变容量
- 内部缓冲器
- 110 & 125A 模型可利用
- 联合超电压保护由自动转动 (Suffix P)

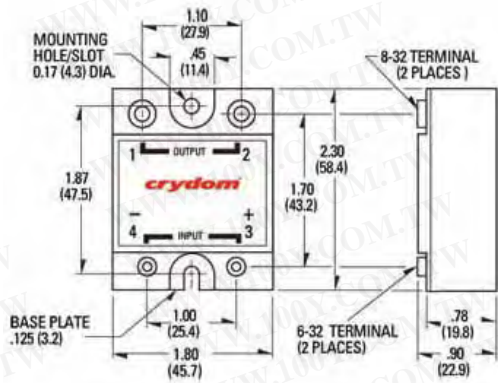
以科技目前进步水平表面安装技术为特色, 这些SPST-NO继电器具有可靠性在恶劣条件下。产品包括SCR AC 开关和在零交叉适用, 任意打开(阶段可控制)且通常闭合(形式B) 版本以或AC或直流输入(线圈) 控制。制造在Crydom中ISO 9001的设施为最宜的产品性能和可靠性。

GENERAL SPECIFICATIONS

电介质强度 50/60Hz Input/Output/Base	4000 Vrms
绝缘电阻 (Min.) @ 500 Vdc	10 ⁹ Ohm
最大输入/输出电容	8 pF
四周操作温度范围	-40 to 80°C
四周存储温度范围	-40 to 125°C

MECHANICAL SPECIFICATIONS

重量: (typical)	3.0 oz. (86.5g)
包装:	Thermally conductive epoxy
末端:	Screws and Saddle Clamps Furnished, Unmounted



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Vin 驱动电压	Irms 负载电流	Vrms 负载电压	Switching Type
36163	A2410	Crydom	DC-AC 固态继电器	3-32 Vdc	10 Amps RMS	280 Volts RMS	AC
36166	A2450	Crydom	DC-AC 固态继电器	3-32 Vdc	25 Amps RMS	280 Volts RMS	AC

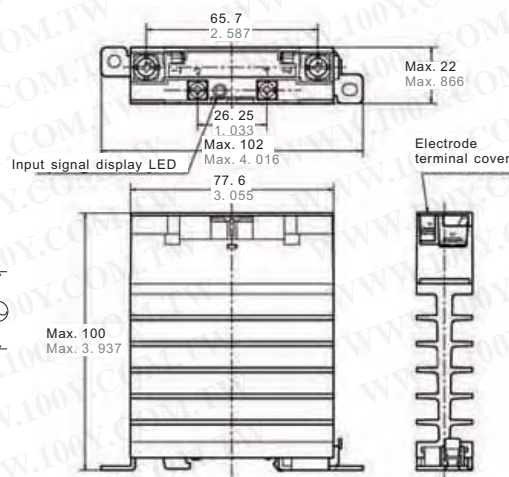
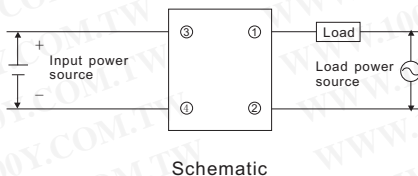
特点:

1. 与散热器结合为垂直的外形 帮助节省在控制板空间
2. 电介质强度为 2,500V 或 4,000V
3. 螺丝在设施或一接触DIN横杆设施可利用
4. 内部操作 LED (red)
5. 固定变阻器



应用:

1. 造型机器 (heater control)
2. 温度受控浴 (heater control)
3. 印刷机 (heater control)
4. 机床 (motor control)



特征 (at 20°C 68°F, Input ripple: 1% or less)

编号	AQK1211
最大动作时间	(1/2 cycle of voltage sine wave) + 1 ms
最大释放时间	(1/2 cycle of voltage sine wave) + 1 ms
击穿电压	2,500 V AC



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: 86-21-34123367 & 54151736 29-148
 上海: 86-21-64605107
 上海: 100y-1@163.com