

继电器+电磁阀

Takamisawa_PCB继电器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



特点

- UL, CSA, VDE recognized
- 1 form A (SPST-NO) or 1 form C (SPDT) contact
- 低成本, 微型中转以大性能在小包裹里
—浪涌功率: 4,000 V or 6,000 V
- 纤细型- 符合高密度架置要求
- 运行范围广
- 易电路设计以完全地被分离的终端安排 (线和触点终端)
- 塑料密封
- 无铅从日期代码: 0434R

Please see page 7 for more information

规格

Contact

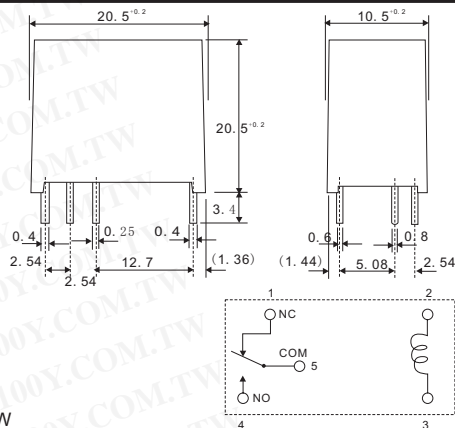
装配: 1 form C (SPDT)
材料: 金覆盖物银镍, 银色镍
型号: Single
电阻 (initial) (at 1 A 6 VDC): Maximum 70 m (VE-HM, H)
Maximum 100 m (VE-HME, HE)
额定(resistive): 5 A 250 VAC (N.O.) 3 A 250 VAC (N.C.)
最大值运载电流: 7 A
最大开关功率: 1,250 VA (N.O.) 750 VA (N.C.)
最大开关电压: 250 VAC, 150 VDC
最大开关电流: 5 A (N.O.) 3 A (N.C.)
最小开关装载*: 10 mA, 5 VDC (VE-HM, H),
100 mA 5 VDC (VE-HME, HE, HM5, H5)

Coil

一般功率(at 20°C): 标准型: 0.36 W.
高感性类型: 0.25 W
运行功率(at 20°C): 标准型: 0.177 W.
高感性类型: 0.13 W
运行温度: 标准: -40°C to +85°C.
高感性类型: -40°C to +90°C (no frost)

Time Value

运行 (一般电压): Maximum 10 ms
释放(一般电压): Maximum 5 ms



Life

机械: 1x10⁷ operations minimum
电子 (at Rating): 标准型: 1x10⁵ ops. min.
高感性类型:
5x10⁴ ops. Min.

Other

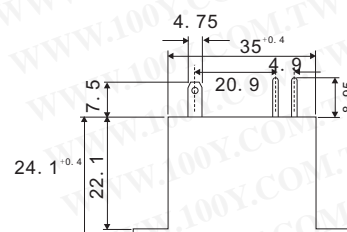
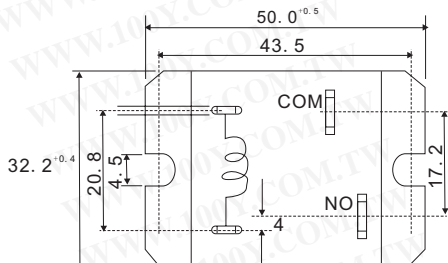
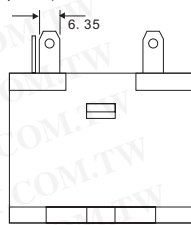
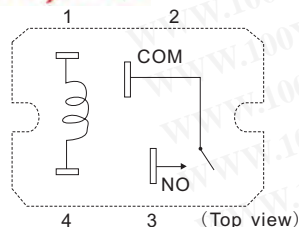
重量: Approximately 8 g

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Coil Voltage	Contact Arrangement	Contact Rating	Outline L*W*H	Recognized Safety	Type
38993	VE-12H5-K	TAKAMISAWA	TAKAMISAWA_VE12H5-K 继电器	12VDC	1 Form C (SPDT)	1/10HP 125V/250VAC	20.5*10.5*23.9	VDE,UL,CSA	VE

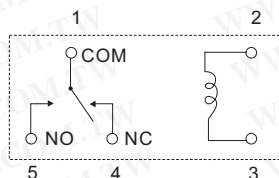
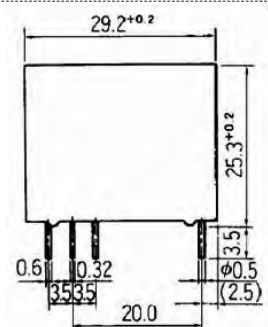
特点

- UL, CSA, VDE recognized TV-15 rated
- 1 Form A (SPST-NO) contact
- 耐用20 到30A 小功率中转
- 高流入电流和高浪涌电压
—流入电流 65A
—浪涌功率 10,000V
- 利用印制电路卷终端类型
- 小包裹符合高密度架置要求
- RoHS服从从日期代码: 0435L2

Please see page 7 for more information



100Y 编号	厂商编号	说明	Coil Voltage	Contact Arrangement	Recognized Safety	Type
48542	VF-12HU	POWER RELAY	12V	1 POLE	UL, CSA, VDE	VF



规格

装配: 1 form A (SPST-NO) Or
材料: 银色锡氧化物
型号: Single
电阻 (initial) (at 1 A 6VDC): Max. 100m
额定 (resistive): 10A 240VAC/24VDC
最大开关功率: 2400VA/240W
最大开关电流: 10A
最小开关装载*: 100mA 5VDC (VS-NR, M, 5, E), 10mA 5VDC (VS-)

特点

- UL, CSA, VDE, SEV, SEMKO, FIMKO, IMQ recognized
- TV-5, TV-8 rated
- 工作型号: C
- UL class B (130°C) insulation
- 类型供给: 连续负载
- 耐用微型纤细型功率中转
- 在小包裹里高隔离
—绝缘距离: 8 mm
—电介质强度: 5,000 VAC (between coil and contacts)
—浪涌功率: 10,000 V
- 利用标准和高感性类型
- 利用流量自由型和塑料被密封的型
- 无铅从日期代码: 0437L2

Please see page 8 for more information



Time value

运行 (一般电压): Maximum 20ms
释放 (一般电压): Maximum 10ms

Other

重量: Approximately 17g



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