

TV1020 系列交流电压变换器

LI195V1/2016

一、特点:

1. 印刷线路板直接焊接安装, 外形美观;
2. 内置精密电阻, 可直接测量, 使用方便 ;
3. 全封闭, 机械和耐环境性能好, 电压隔离能力强, 安全可靠。

二、使用环境条件:

1. 环境温度: $-55^{\circ}\text{C}\sim+85^{\circ}\text{C}$;
2. 相对湿度: 温度为 40°C 时不大于 90%;
3. 大气压力: 860~1060mbar(约为 650~800mmHg)。

三、工作频率范围: 20Hz~1kHz。

四、绝缘耐热等级: B 级(130°C)。

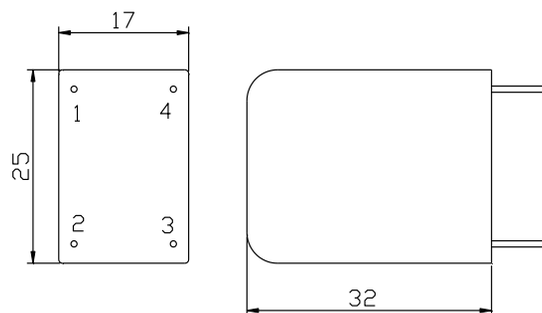
五、安全特性:

1. 绝缘电阻: 常态时大于 $1000\text{M}\Omega$;
2. 抗电强度: 可承受工频 $6\text{kV}50\text{Hz}/1$ 分钟;
3. 阻燃性: 符合 UL94-V0 级。

六、外形图、安装尺寸(见图一)和引脚功能(如下表):

引脚功能:

脚号	1-2	3-4
功能	输入	输出



图一

七、型号及性能参数:

型号	额定输入电压	额定输出电压	非线性度	相移	隔离电压 (kV)
TV1020-01	220Vrms	3.53Vrms	$\leq 1\%$	$\leq 60^{\circ}$	≥ 2
TV1020-02	380Vrms	3.53Vrms	$\leq 1\%$	$\leq 60^{\circ}$	≥ 2

说明: 若表中参数不能满足用户要求, 可按用户要求设计定制。