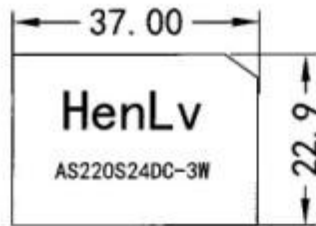
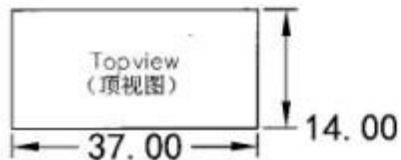
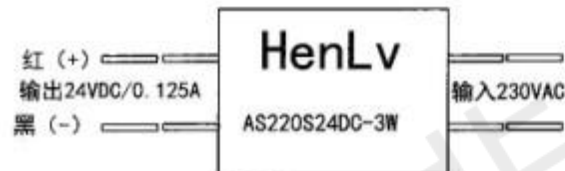


1. 成品尺寸



[高阻燃塑胶外壳]



3. 电性参数@25°C:

输入/输出隔离耐压: 2000VAC 5mA 1Minute
 输出纹波 (20MHz宽带): 120mVp-p Max
 输出噪声 (20MHz宽带): 150mVp-p Max
 输入电压: 220VAC (85VAC~265VAC/90VDC~360VDC)
 输出电压: +24VDC±2%
 输出电流: +0.125A Max
 效率: 70% Min
 模块外壳温度: -25°C~+85°C
 存储温度: -25°C~+125°C
 保护功能: 短路保护 (消除过载、短路后自动恢复)
 输入电压调整率: <0.5% 负载调整率: <0.5%
 温漂系数: <0.03%/°C
 保持时间: 16ms Min
 绝缘电阻: 50MΩ Min
 散热方式: 自然冷却, 无须加散热器
 运行湿度: 20%~95%RH

具有短路保护, 自恢复等功能, 应严格按照管脚说明或产品上的标识使用。

HenLv 宁波恒率电源科技有限公司		标题: 规格文件	版本号: A
绘制: 倪文景	DATE: 2017. 3. 30	产品型号: AS220S24DC-3W	修改号: 0
审核: 袁林森	DATE: 2017. 3. 31	未标注公差: .xx±0.25	页数: 1
批准: [Signature]	DATE: 2017. 3. 31	尺寸单位: mm	SCALE: NONE