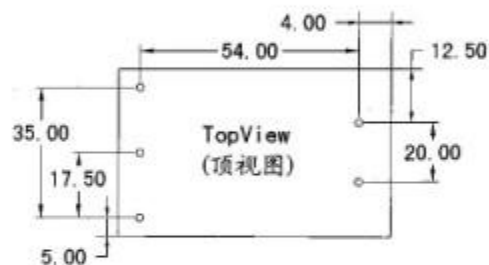
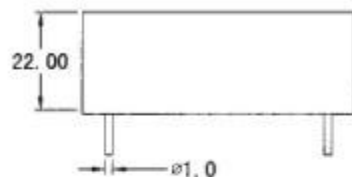
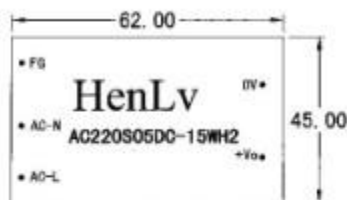
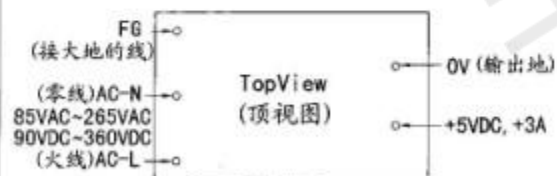


1. 成品尺寸



[塑胶外壳]

2. 管脚定义:



3. 电性规格 @25℃

HRD-03-W1-AS-443H2/A

受控

- 输入/输出隔离电压: 2500VAC 5mA 1Minute
- 输出纹波 (20MH带宽): 100mVp-p Max
- 输出噪声 (20MH带宽): 120mVp-p Max
- 输入电压: 220VAC (85VAC ~ 265VAC/90VDC ~ 360VDC)
- 输出电压: +5VDC ± 2%
- 输出电流: +3A Max
- 效率: 70%
- 环境工作温度: -25℃ ~ +85℃, 存储温度: -25℃ ~ +125℃
- 保护功能: 短路保护 (消除过载, 短路后自动恢复)
过热保护 (待温度降低后自动恢复)
- 输入电压调整率: < 0.5%, 负载调整率: < 0.5%
- 温漂系数: < 0.03%/℃, 保持时间: 16ms Min
- 响应时间: 负载每变化30%, 其变化速率为1A/uS时
响应时间为1mS
- 绝缘电阻: 50M Min
- 散热方式: 自然冷却, 无须加散热器 运行湿度: 20% - 95%RH

Ω
具有良好的屏蔽抗干扰性及电磁兼容性, 内置EMI滤波单元,
具有短路保护及过热保护, 自恢复等功能

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: 谢晓娟	日期: 2015. 12. 04	产品型号: AC220S05DC-15WH2	修改号: 0
审核: [Signature]	日期: 2015. 12. 04	未标注公差: xx ± 0.25	页数: 1
批准: [Signature]	日期: 2015. 12. 04	尺寸单位: mm	SCALE: NONE