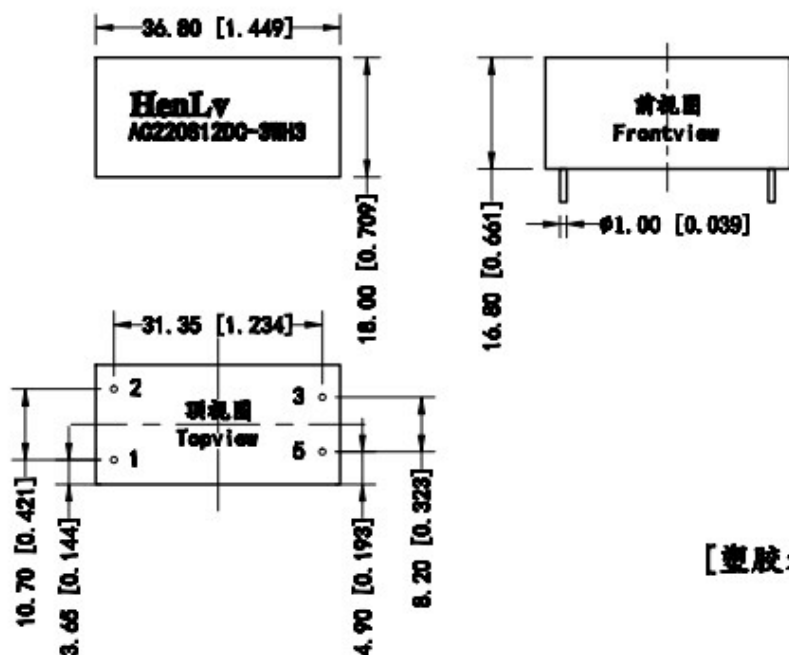


1. 成品尺寸



[塑胶外壳]

2. 管脚定义:

引脚	功能
1	AC-L
2	AC-N
3	0V
5	+12VDC

3. 电性规格 @25°C

输入/输出隔离耐压: 4000VAC 5mA 1Minute
 输出纹波 (20MHz宽带): 120mVp-p Max
 输出噪声 (20MHz宽带): 200mVp-p Max
 输入电压: 220VAC (85VAC-265VAC/120VDC-375VDC)
 输出电压: +12VDC \pm 2%
 输出电流: +0.25A Max
 效率: 73% Min
 模块外壳温度: -40°C~+85°C
 存储温度: -40°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 (满负载时典型值)
 绝缘电阻: 50M Ω 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恒率科技 (宁波) 有限公司		标题:规格文件	版本号: A
绘制:杨红	日期:2020.12.29	产品型号:AC220S12DC-3WH3	修改号: 0
审核:郑昊启	日期:2020.12.29	未标注公差: .xx \pm 0.25	页数: 1
批准:张文峰	日期:2020.12.29	尺寸单位:mm	比例: 1:1

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Power Management Modules](#) category:

Click to view products by [HenLv](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[FPF1C2P5BF07A](#) [FH2000NPBAP](#) [LD05-23B12R2](#) [IF1205S-1WR3](#) [A1205XT-1WR3](#) [E1215XT-1WR3](#) [A0505S-1WR2](#) [A2415S-1WR2](#)
[A2415S-1WR3](#) [F2405S-2WR3](#) [FD30-18S12B3](#) [IA0505KS-2W](#) [IA1205KS-2W](#) [IA2412KS-2W](#) [B1212S-1W](#) [URA2412YMD-15WR3](#)
[UWF1212S-1WR3](#) [VRA2405YMD-6WR3](#) [URB4805S-3WR3](#) [VRB2412YMD-20WR3](#) [B1215S-2WR3](#) [URB4815YMD-30WR3](#) [B1224S-](#)
[1WR3](#) [B1505S-1WR3](#) [A1212S-1WR3](#) [B1215LS-1WR2](#) [B2405LS-1WR3](#) [VRB2405LD-15WR3](#) [HCS2-24D15](#) [RD5-12S24W](#) [RD5-](#)
[110S05W](#) [RD5-110S12W](#) [RD25-5S12F](#) [MAS15-12-W](#) [MAS15-24-W](#) [RAS25-5-W](#) [RAS25-12-W](#) [RAS25-24-W](#) [BB-WSK-HAC-2](#) [LD15-](#)
[23B03R2](#) [F1212S-1WR3](#) [TAS5-15-WEDT](#) [WRB1209S-3WR2](#) [ZY2424FLS-1W](#) [ZY0505AS-1W](#) [ZY2412IFS-1W](#) [ZY0512FS-1W](#) [B0505S-](#)
[1WS](#) [NA03-T2S05](#) [A0515S-2W](#)