



产品特性

- ◆ 宽输入电压范围: 85-264VAC/120-370VDC
- ◆ 隔离电压 3000VDC、4000VDC
- ◆ 效率高, 低纹波噪声
- ◆ 工作温度: -40°C ~ +85°C
- ◆ 输出短路、过流、过压保护。
- ◆ 工程塑壳封装, 符合 UL94V-0
- ◆ 应用于小家电、智能家居、楼宇、工业控制等

AE03-ASxx

型号列表		隔离 4000VDC				
型号	功率	输入		输出		效率 (%)
		电压范围 (VDC)	电压(VDC)	电流(mA)	电压(VDC)	
AE03-AS03	3W	85-264VAC (100-370VDC)	3.3	910	71	
			5	600	73	
			9	335	74	
			12	250	75	
			15	200	76	
			24	125	78	

AE03-ESxxP

型号列表		隔离 3000VDC				
型号	功率	输入		输出		效率 (%)
		电压范围 (VDC)	电压(VDC)	电流(mA)	电压(VDC)	
AE03-ES03P	3W	85-264VAC (100-370VDC)	3.3	910	71	
			5	600	74	
			9	335	75	
			12	250	76	
			15	200	78	
			24	125	79	

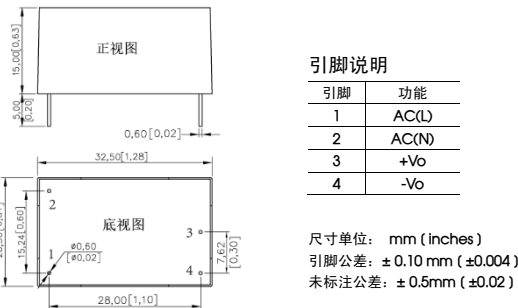
AE03-HSxxP

型号列表		隔离 3000VDC				
型号	功率	输入		输出		效率 (%)
		电压范围 (VDC)	电压(VDC)	电流(mA)	电压(VDC)	
AE03-HS03P	3W	85-264VAC (100-370VDC)	3.3	910	71	
			5	600	74	
			9	335	75	
			12	250	76	
			15	200	78	
			24	125	79	

结构尺寸

AE03/05-ASxx

L×W×H: 32.5×20.5×15.0 mm



结构尺寸

AE03/05-HSxxP

L×W×H: 37.5×19×14.5 mm



AE05-ASxx

型号列表		隔离 4000VDC				
型号	功率	输入		输出		效率 (%)
		电压范围 (VDC)	电压(VDC)	电流(mA)	电压(VDC)	
AE05-AS03	4W	85-264VAC (100-370VDC)	3.3	1200	72	
			5	1000	75	
			9	560	76	
			12	420	77	
			15	335	78	
			24	210	80	

AE05-ESxxP

型号列表		隔离 3000VDC				
型号	功率	输入		输出		效率 (%)
		电压范围 (VDC)	电压(VDC)	电流(mA)	电压(VDC)	
AE05-ES03P	4W	85-264VAC (100-370VDC)	3.3	1200	72	
			5	1000	75	
			9	560	76	
			12	420	77	
			15	335	79	
			24	210	80	

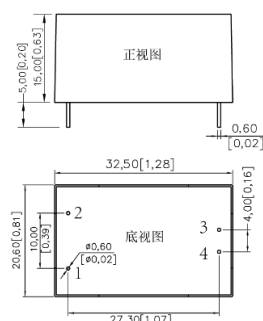
AE05-HSxxP

型号列表		隔离 3000VDC				
型号	功率	输入		输出		效率 (%)
		电压范围 (VDC)	电压(VDC)	电流(mA)	电压(VDC)	
AE05-HS03P	4W	85-264VAC (100-370VDC)	3.3	1200	72	
			5	1000	75	
			9	560	76	
			12	420	77	
			15	335	79	
			24	208	80	

结构尺寸

AE03/05-ESxxP

L×W×H: 32.5×20.5×15.0 mm



引脚说明

引脚	功能
1	AC(L)
2	AC(N)
3	+Vo
4	-Vo

尺寸单位: mm (inches)
引脚公差: ± 0.10 mm (±0.004)
未标注公差: ± 0.5mm (±0.02)

引脚说明

引脚	功能
1	AC(L)
2	AC(N)
3	+Vo
4	-Vo

尺寸单位: mm (inches)
引脚公差: ± 0.10 mm (±0.004)
未标注公差: ± 0.5mm (±0.02)