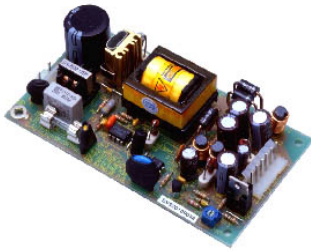




XPRO50-A-3.3



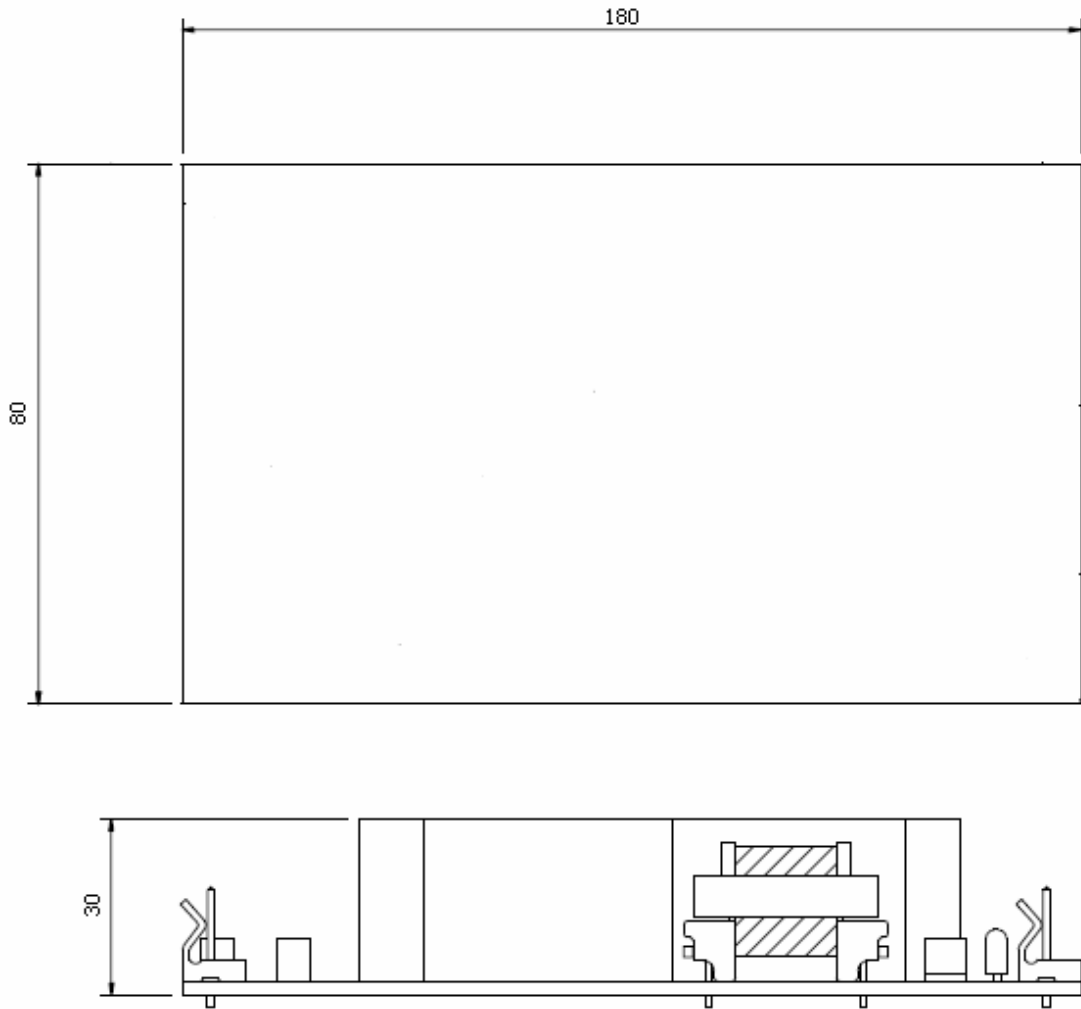
- 三路输出
- 高可靠性，低功耗，高效率
- 宽电压输入
- 100%满负载老化
- 保护功能：过流/过载/短路保护
- 1 年质保

技术规格

指标		型号 XPRO50-A-3.3		
输出	输出通道	CH1	CH2	CH3
	额定输出电压	8V	6V	3.3V
	输出电压范围	7.6~8.8V	5.7~6.6V	3.168~3.63V
	额定输出电流	2A	4A	3A
	额定输出功率	50W		
	最大纹波和噪声	100 mV	50 mV	50 mV
	最大电压调整率	±5%	±5%	±2%
	最大负载调整率	±5%	±5%	±2%
	维持时间	20ms/ 230V		
输入	效率（典型值）	70%		
	输入电压范围	176~264VAC		
保护	过流保护	超过额定电流的 105%动作		
	过压保护	在额定电压的 115%~150%动作		
绝缘	耐压	输入—输出 1.5KVAC 输入—外壳 1.5KVA 输出—外壳 500VAC		
	绝缘电阻)	输入—输出 500VDC >100MΩ		
		输出—外壳 500VDC >100MΩ		
输出—外壳 500VDC >100MΩ				
环境	工作温度	-10~60℃ 参考降额曲线		
	贮藏温度	-20~75℃		
	贮存湿度	10~95%RH（无结露）		
参考标准	EMC 标准	满足(meet with) EN55011,EN55022 class B EN61000-3-2,3, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11		
	安全标准	满足(meet with) UL60950 , EN60950		
其它	冷却方法	自然冷却		
	MTBF (h)	≥200,000		
	外型尺寸	180*80*30 mm		



外形结构



降额曲线

