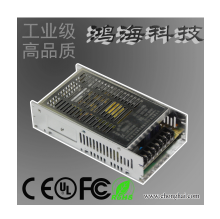
JMD250 系列工业级开关电源

产品特性

- ★国内常规交流输入
- ★保护种类: 短路、过负载、过压
- ★高信赖度
- ★工业级电源
- ★符合 CE、FCC、UL 认证标准

产品参数



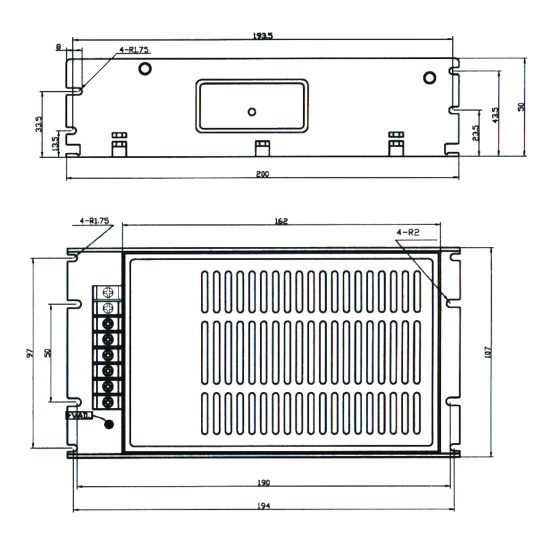
输入	输入电压	AC220V±20%		
	频率	47-60Hz		
	冲击电流	50A/AC220V		
输出	线性调整<1%的输出电压			
	纹波及噪声<1%的输出电压(mVP-P)			
	温度系数±0.2%			
	维持时间 20ms			
保护功能	过流超过标称值的 125%动作			
	短路保护自动恢复			
	过压保护 达到 115%-135%的电压标称值动作			
绝缘强度	输入-输出	AC1500V	1 分钟	
	输入-FG	AC1500V	1 分钟	
	输出-FG	AC500V	1 分钟	
绝缘电阻	输入-输出	≥100MΩ	直流 500V	
	输入-FG	≥100MΩ	直流 500V	
	输出-FG	≥100MΩ	直流 500V	
环境	使用环境	-10℃-50℃,20%-9	0% RH(无凝露)	
小児	存储环境	-20℃-85℃,10%-9	5% RH(无凝露)	
<i>(-</i> 1: 1/-1	尺寸	200×107×50(mm)		
结构	重量	1000 克		

JMD250 系列工业级开关电源

规格型号

电源型号	输出电压/电流	功率
JMD250-12	12V/21A	252W
JMD250-15	15V/16.7A	250W
JMD250-24	24V/10.5A	252W
JMD250-27.6	27.6V/9.0A	248W
JMD250-28	28V/9.0A	252W
JMD250-36	36V/7.0A	252W
JMD250-48	48V/5.2A	250W

安装尺寸



航天品质 值得信赖 更多内容欢迎访问 www.ehonghai.com