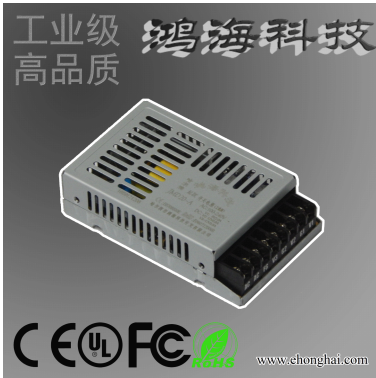


JMD20 系列小体积工业级开关电源

产品特性

- ★国际通用范围内交流输入
- ★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



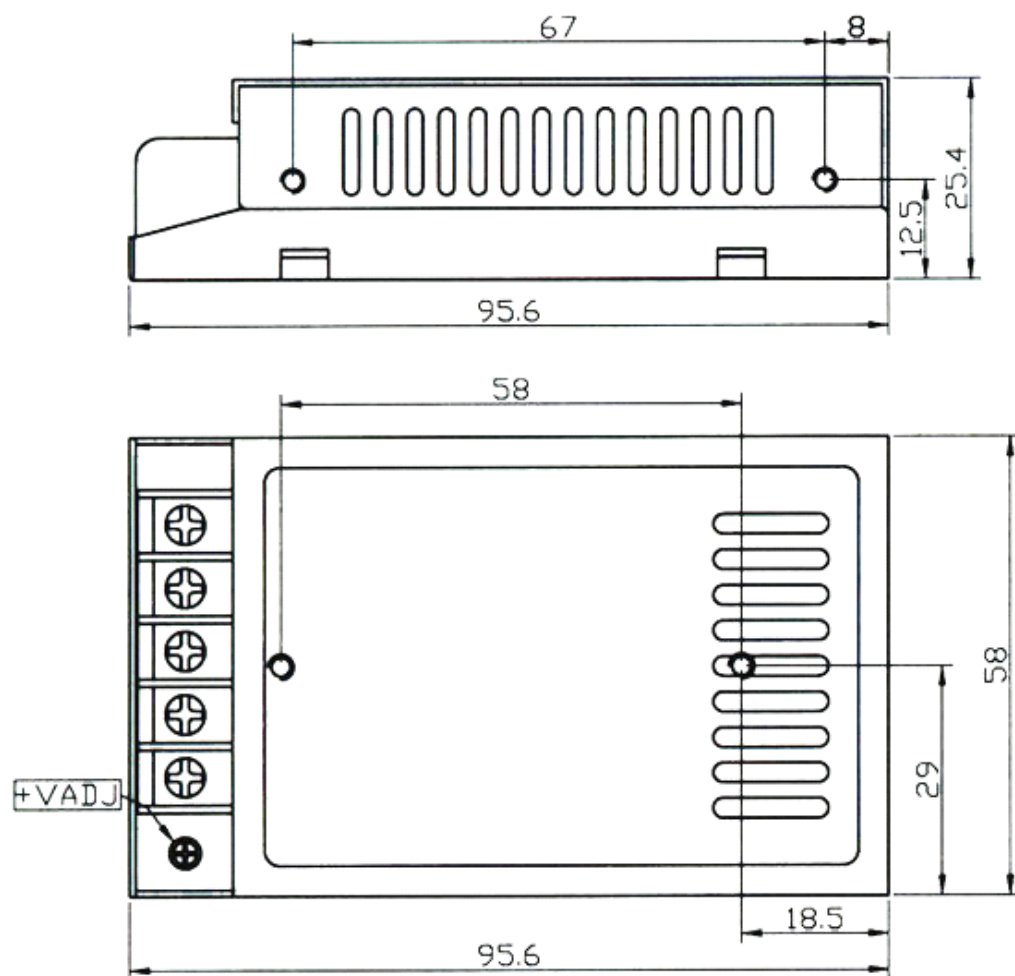
输入	输入电压	AC100-240V	
		DC130-370V	
	频率	47-440Hz	
	冲击电流	32A/AC220V	
输出	线性调整<1%的输出电压		
	纹波及噪声<1%的输出电压(mVP-P)		
	温度系数±0.2%		
	维持时间 20ms		
保护功能	过流超过标称值的 125%动作		
	短路保护自动恢复		
	过压保护 达到 115%-135%的电压标称值动作		
绝缘强度	输入-输出	AC1500V	1 分钟
	输入-FG	AC1500V	1 分钟
	输出-FG	AC500V	1 分钟
绝缘电阻	输入-输出	≥100MΩ	直流 500V
	输入-FG	≥100MΩ	直流 500V
	输出-FG	≥100MΩ	直流 500V
环境	使用环境	-10℃-50℃， 20%-90% RH(无凝露)	
	存储环境	-20℃-85℃， 10%-95% RH(无凝露)	
结构	尺寸	95.2×57.8×24.6(mm)	
	重量	155 克	

JMD20 系列小体积工业级开关电源

规格型号

电源型号	输出电压/电流	功率
JMD20-A	5V/2.0A \pm 12V/0.5A	22W
JMD20-B	5V/2.0A \pm 15V/0.5A	25W
JMD20-C	5V/2.0A 12V/0.5A -5V/0.5A	18W
JMD20-E	12V/1.0A \pm 15V/0.5A	27W
JMD20-5D9	5V/2.0A \pm 9V/0.7A	23W
JMD20-24D5	24V/0.5A \pm 5V/0.5A	17W
JMD20-33D12	3.3V/2.0A \pm 5V/0.5A	19W
JMD20-12D12	12V/1.0A \pm 12V/0.5A	24W
JMD20-12D15	12V/1.0A \pm 15V/0.5A	27W
JMD20-15D15	15V/1.0A \pm 15V/0.2A	21W
JMD20-3A	3.3V/2.0A \pm 12V/0.5A	18W
JMD20-3B	3.3V/2.0A \pm 15V/0.4A	18W
JMD20-TC	12V/1.0A \pm 5V/1.0A	22W

安装尺寸



有安装板,选购件