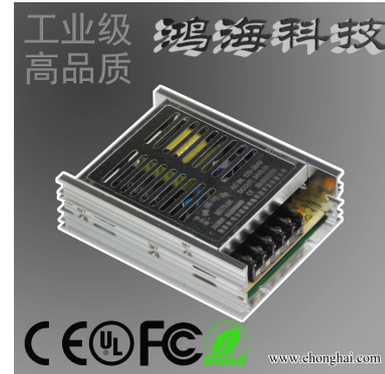


MD70 系列小体积工业级开关电源

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%	
		DC240-370V	
	频率	47-440Hz	
	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%-90% RH(无凝露)	
	存储环境	-20℃-85℃, 10%-95% RH(无凝露)	
结构	尺寸	112×86.5×33.8(mm)	
	重量	300 克	

MD70 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
MD70-09	9V/8.0A	72W
MD70-12	12V/6.0A	72W
MD70-13.8	13.8V/5.0A	69W
MD70-15	15V/4.5A	68W
MD70-18	18V/4.0A	72W
MD70-18.5	18.5V/3.0A	56W
MD70-26	26V/2.7A	70W
MD70-24	24V/3.0A	72W
MD70-27	27V/2.5A	68W
MD70-27.6	27.6V/2.5A	69W
MD70-28	28V/2.5A	70W
MD70-30	30V/2.5A	75W
MD70-36	36V/2.0A	72W
MD70-48	48V/1.5A	72W

MD70 系列小体积工业级开关电源

安装尺寸

