

50W内置有外壳单组输出明纬开关电源




- 全球通用全范围交流输入电压
- 有短路保护/过载保护/过电压保护
- 自然通风冷却
- 小尺寸、高功率密度
- 高性价比、高可靠
- 100%满载老化测试
- 有国际安规认证的低功率电源最佳解决方案
- 2年质保

参数图表

服务热线: 022-58210912

交流输入电压范围	85~264VAC/120~370VDC
交流冲击电流	冷启动230V时为45A
直流调整范围	额定输出电压的±10%
过载保护	过电流点在110%~150%，自动侦测自动复原
过电压保护点	额定输出电压的115%~135%时关断
绝缘特性	输入端与输出端间:3KVAC, 输入端与外壳间:1.5KVAC, 输出端与外壳间:0.5KVAC, 1分钟
工作时环境温度	-20~+60℃ (参考温度降载曲线)
抗震动性	10~500Hz, 2G 10分钟/周期, XYZ各轴各60分钟
国际安规认证	根据UL60950-1, TUV EN60950-1设计
EMC标准	EN550022 class B, EN61000-3-2, 3 EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, ENV50204
接线方式	端子排
重量及包装	每箱30只/14.2公斤

仓储号	型号	输出	容差	纹波	效率
11311	NES-50-5	5V, 0~10A	±2%	80mV	79%
11312	NES-50-12	12V, 0~4.2A	±1%	120mV	82%
11313	NES-50-15	15V, 0~3.4A	±1%	150mV	83%
11314	NES-50-24	24V, 0~2.2A	±1%	200mV	86%
11315	NES-50-48	48V, 0~1.1A	±1%	240mV	87%