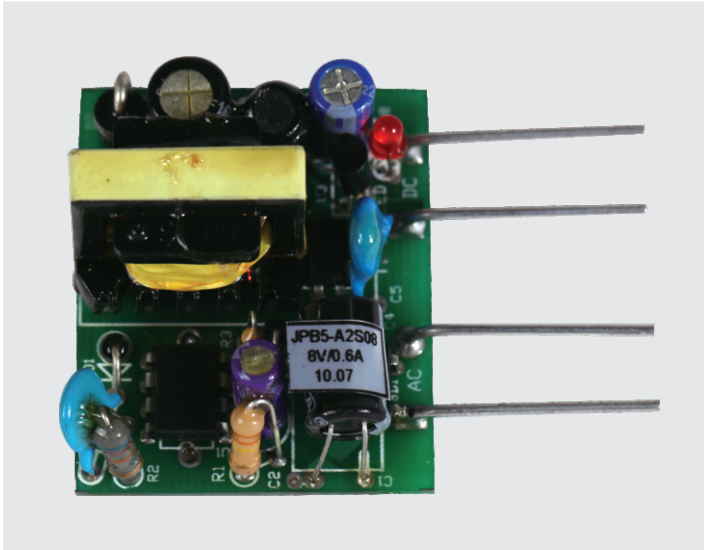


5W JPB5 单组输出系列



国际通用全范围交流输入
100%负载老化
具有过压及电流保护
外形尺寸40*30*18mm

JPB5-A12S05	JPB5-A12S12	JPB5-A12S24	JPB5-A12S10X	JPB5-A12S24a
5V/1A	12V/0.4A	24V/0.2A	10V/0.5A	24V/0.2A
JPB5-A12S15	JPB5-A12S12a	JPB5-A12S05a	JPB5-A12S20	JPB5-A12S12b
15V/0.35A	12V/0.4A	5V/1A	20V/0.25A	12V/0.3A
JPB5-A12S6.4	JPB5-A2S3.5	JPB5-A12S03	JPB5-A12S12a	JPB5-ZS12
6.4V/0.8A	3.5V/1A	3V/1A	12V/0.6A	AC380V 12V/0.25A
JPB5-A12S10	JPB5-A12S09	JPB5-HC	JPB5-A12S18	JPB5-A12S11
10V/0.5A	9V/0.6A	12V/0.4A	18/0.3A	11V/0.5A
JPB5-A12S04				
4V/1A				

输入电压范围: 85~264VAC 127~370VDC

输入电流: 0.25A/115VAC 0.1A/230VAC

冲击电流: 冷启动电流13A/115V 25A/230VAC

漏电流: <1mA/240VAC

直流电压可调范围: 额定输出电压的±10%

输出过载保护: 105%~150%打嗝模式保护, 自动恢复

输出过电压保护: 115%~135%

启动、上升、保持时间: ... 300ms 50ms 20ms

耐压: I/P-O/P:1.5KVAC I/P-FG:1.5KVAC O/P-FG:0.5KVAC

工作温度、湿度: -10℃~+60℃, 20%~90%RH, 无冷凝

储存温度、湿度: -20℃~+85℃, 10%~95%RH

耐震动: 10~500Hz, 2G 10分钟/周期, X、Y、Z轴各60分钟

安全标准: 根据GB4943、UL60950、EN60950设计

电磁兼容: 根据GB9254、EN55022 A级设计