

35W JSH35双组输出系列



国际通用全范围交流输入
 100%负载老化
 具有过压, 过流及短路保护
 自然风冷
 外型尺寸为145*80*40(mm)
 内置间距8.5mm端子

JSH35-A12D05	JSH35-A12D12	JSH35-A12D15	JSH35-A12D18
±5V/3.5A	±12V/1.5A	±15V/1.2A	±18V/2A
JSH35-A12D0512	JSH35-A12D0524	JSH35-A12D0505	JSH35-A12D2405
5V/4A 12V/1A	5V/4A 24V/0.5A	5V/5A 5V/1A	24V/2A 5V/1A
JSH35-A12D0612	JSH35-A12D1805	JSH35-A12D1806	JSH35-A12D3.305
6V/4A 12V/0.8A	18V/1A 5V/1A	18V/1.5A 6V/1A	3.3V/6A 5V/3A

输入电压范围: 88~264VAC 127~370VDC

输入电流: 0.65A/115VAC 0.3A/230VAC

冲击电流: 冷启动电流20A/115V 40A/230VAC

漏电流: <2mA/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: ... 200ms 100ms 30ms

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

结构尺寸

