

55W JSJ55双组共地系列



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160*98*40 (mm)
内置间距9.5mm端子

JSJ55-A12D05	JSJ55-A12D10	JSJ55-A12D12	JSJ55-A12D15
±5V/5A	±10V/3A	±12V/3A	±15V/2A
JSJ55-A12D18	JSJ55-A12D20	JSJ55-A12D24	JSJ55-A12D35
±18V/1.5A	±20V/2A	±24V/1A	±35V/1A
JSJ55-A12D0509	JSJ55-A12D0512	JSJ55-A12D0512	JSJ55-A12D0512
5V/4A 9V/4A	5V/8A 12V/1A	5V/4A 12V/3A	5V/5A 12V/3A
JSJ55-A12D0524	JSJ55-A12D0536	JSJ55-A12D0536	JSJ55-A12D0514
5V/3A 24V/3A	5V/1A 36V/1A	5V/2A 36V/1.5A	5V/2A 14V/4.5A
JSJ55-A12D1530	JSJ55-A12D1505	JSJ55-A12D1505	JSJ55-A12D1536
15V/2A 30V/1A	15V/4A -5V/4A	5V/3A 15V/3A	15V/1A 36V/1.5A
JSJ55-A12D2405	JSJ55-A12D2405	JSJ55-A12D2405	JSJ55-A12D2412
24V/4.5A 5V/1.8A	24V/3A 5V/3A	24V/3A 5V/1A	24V/2A 12V/2A
JSJ55-A12D1224	JSJ55-A12D0524	JSJ55-A12D2812	JSJ55-A12D1205a
12V/2A 24V/1A	5V/6A 24V/0.8A	28V/2A 12V/1A	12V/4.5A 5V/2A
JSJ55-A12D1505	JSJ55-A12D1212	JSJ55-A12D2408	JSJ55-A12D1213.8
15V/4A -5V/4A	12V/3A -12V/1A	24V/3A 8V/0.5A	12V/5A 13.8V/0.2A
JSJ55-A12D12020	JSJ55-A12D0905	JSJ55-A12D0524	JSJ55-A12D1205
120V/0.5A 20V/0.2A	9V/2A 5V/2A	5V/5A 24V/1A	12V/5A 5V/1A
JSJ55-A12D2412	JSJ55-A12D3.305	JSJ55-A12D0524	JSJ55-A12D6805
24V/3A 12V/0.6A	3.3V/10A 5V/2A	5V/2A 24V/2A	68V/0.5A 5V/0.5A
JSJ55-A12D0812	JSJ55-A12D1806		
8V/5A	18V/2A 6V/1.5A		

输入电压范围: 88~264VAC 127~370VDC
输入电流: 1A/115VAC 0.5A/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: ... 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°C~+60°C, 20%~90%RH, 无冷凝
储存温度、湿度: -20°C~+85°C, 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