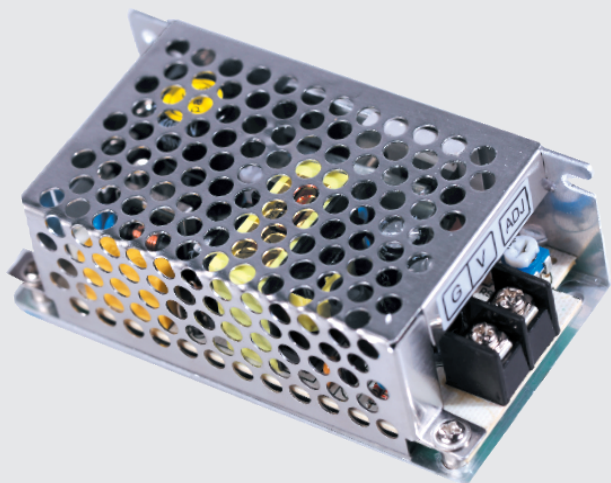


20W JSC20三路共地系列



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100*48*30(mm)
内置间距8.5mm端子

JSC20-A12T0512	JSC20-A12T0512a	JSC20-A12T0515
5V/2A ±12V/0.3A	5V/0.8A ±12V/0.3A	5V/2A ±15V/0.2A
JSC20-A12T051205	JSC20-A12T0515a	JSC20-A12T051524
5V/1A -5V/0.5A 12V/0.8A	5V/1A ±15V/0.5A	5V/2A 15V/0.2A -24V/0.1A
JSC20-A12T2415	JSC20-A12T2410	JSC20-A12T1506
24V/0.5A ±15V/0.2A	24V/0.4A ±10V/0.5A	±15V/0.2A 6V/1A
JSC20-A12T090509	JSC20-A12T0918	JSC20-A12T0905
5V/0.5A 9V/1.5A -9V/0.3A	9V/1A ±18V/0.3A	±9V/1A 5V/1A
JSC20-A12T150524		
15V/1A 5V/0.5A 24V/0.1A		

输入电压范围: 85~264VAC 120~370VDC

输入电流: 0.45A/115VAC 0.2A/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

结构尺寸

