

# 10W JCA10单路输出系列



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78\*48\*20(mm)  
内置间距6.25mm端子

JCA10-A12S03	JCA10-A12S05	JCA10-A12S06	JCA10-A12S09
3V/3A	5V/2A	6V/1.5A	9V/1.1A
JCA10-A12S12	JCA10-A12S15	JCA10-A12S24	JCA10-A12S48
12V/0.8A	15V/0.7A	24V/0.4A	48V/0.2A
JCA10-A2S12B	JCA10-A12S36	JCA10-A12S7.5	JCA10-A12S06
12V/0.8A	36V/0.3A	7.5V/1.4A	6V/2A
JCA10-A12S44	JCA10-A12S24a	JCA10-A12S16	JCA10-A12S3.8
44V/0.3A	AC160V 24V/0.4A	16V/0.7A	3.8V/2.4A
JCA10-A2S18	JCA10-ZS05	JCA10-ZS12	JCA10-ZS24
18V/0.6A	AC36V 5V/0.5A	AC24V 12V/1.5A	AC150-310V 24V/0.4A

输入电压范围: ..... 85~264VAC 127~370VDC

输入电流: ..... 0.25A/115VAC 0.12A/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

