

# 20W JCB20 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96\*59\*25 (mm)  
内置间距7.5mm端子

JCB20-A12S3.3	JCB20-A12S05	JCB20-A12S09	JCB20-A12S12
3.3V/4A	5V/4A	9V/2A	12V/1.6A
JCB20-A12S15	JCB20-A12S24	JCB20-A12S27	JCB20-A12S30
15V/1.3A	24V/0.8A	27V/0.7A	30V/0.7A
JCB20-A12S48	JCB20-A12S03	JCB20-A12S6.4	JCB20-A12S36
48V/0.4A	3V/4A	6.4V/3A	36V/0.5A
JCB20-A12S7.2	JCB20-A12S18	JCB20-A12S06	JCB20-A12S07
7.2V/3A	18V/1A	6V/4A	7V/2A
JCB20-380S09	JCB20H-380S24		
AC380V 9V/2A	AC380V 24V/0.3A		

输入电压范围: ..... 85~264VAC 120~370VDC

输入电流: ..... 0.55A/115VAC 0.25A/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