

4500W JEK4500单组输出系列



国际通用全范围交流输入
 ZVS新技术
 主动式交流输入浪涌限制
 效率高达91%
 内建主动式PFC功能, PFC > 0.95
 具有过压, 过流及短路保护
 内置直流轴承式风扇强制冷却
 额定输出70~100%间电压可调
 输出报警信号
 内置遥控用12V/0.1A辅助输出
 内置遥控开/关
 摇感功能
 外型尺寸为480*420*80 (mm) (19"2U)
 使用三个JEG1500并联

JEK4500-A2S12	JEK4500-A2S24	JEK4500-A2S48	
12V/375A	24V/189A	48V/96A	

输入电压范围: 90~264VAC或127~370VDC
 输入电流: 51A/115VAC 24/230VAC
 功率因素: PF > 0.95/230VAC PF > 0.98/115VAC (满载时)
 冲击电流: 冷启动电流30A/115VAC 60A/230VAC
 漏电流: < 2.0mA/240VAC
 直流电压可调范围: 额定输出电压的±10%
 输出过载保护: 105%~135%, 恒电流限制, 5秒后将关闭输出电压, 重启后恢复
 输出过电压保护: 115%~135%
 启动、上升、保持时间: ... 1500ms 100ms 10ms
 耐压: I/P-O/P: 3KVAC I/P-FG: 1.5KVAC O/P-FG: 0.5KVAC
 工作温度、湿度: -20°C ~ +70°C, 20%~90%RH, 无冷凝
 储存温度、湿度: -40°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