



samlexamerica® **80A**



Fuentes de Poder Conmutadas Montables

Model
SEC-80BRM
80 Amps

Características del Diseño

- Medidor de voltaje/ampères
- En indicador de estatus y de fallas en LEDs, y alarma de fallas, son características de todos los modelos
- Voltaje de salida altamente regulado
- Protección de cortocircuito y subcarga de corriente
- Conector 2 pin D-sub para sistema de monitoreo remoto

MODELO NO.	SEC-80BRM
NÚMERO DE MODULOS	4
RANGO DE VOLTAJE DE ENTRADA	105 a 125 VAC, 50 / 60 Hz
CORRIENTE DE ENTRADA	16A
VOLTAJE NOMINAL DE SALIDA	13.8 VCD
VOLTAJE DE SALIDA SIN CARGA	14 VCD
VOLTAJE DE SALIDA A CARGA COMPLETA	13.45 VCD
REGULACIÓN DE SALIDA	1%
CORRIENTE DE SALIDA CONTINUA	80A
CORRIENTE DE SALIDA DE PICOS	92A
LÍMITE DE CORRIENTE DE SALIDA	96A
CORRIENTE MÁXIMA DE CARGA DE LA BATERÍA	8A
ONDULACIÓN DE SALIDA (PICO A PICO)	150 mV
RUIDO DE SALIDA (PICO A PICO)	0.8V
ENFRIAMIENTO	Aire forzado, 2 ventiladores
PROTECCIONES	Cortocircuito, límite de corriente, falla en el ventilador (LED y alarma), supresión de sobretensiones de entrada
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0 - 40° C
CABLE DE ALIMENTACIÓN	12 AWG / 3 conductor
ENCHUFE DE ALIMENTACIÓN	125V, 20 A, NEMA 5-20P
FUSIBLE DE MÓDULO	250V, 4A
DISYUNTOR DE LA UNIDAD	125 / 250 V, 25A
DIMENSIONES (Montura en Rack de 19" , Altura 2U), MM (L x ANCH x ALT)	483 x 404 x 91.4
DIMENSIONES (Montura en Rack de 19" , Altura 2U), INCHES (L x ANCH x ALT)	19 x 15.9 x 3.6
PESO, KG	10.7
PESO, LB	23.5

NOTA: Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

12001-SEC-80BRM-0319-ES