



samlexamerica®

23A



CE

## Fuente de Poder de Escritorio Comutada

Modelo  
SEC-1223CE  
23 Amps

### Características del Diseño

- Avanzada tecnología conmutada (switcheo)
- Corriente de energía confiable con un peso y tamaño mínimo
- Innovaciones del circuito minimizan el rizo de tensión en la salida de corriente y minimiza la interferencia por RF (radio frecuencia)

MODELO NO.	SEC-1223CE
<b>VOLTAJE DE ENTRADA (NOMINAL)</b>	230 VCA, 50 Hz
<b>VOLTAJE DE SALIDA</b>	13.8 VCD $\pm 1\%$
<b>RIZADO DE SALIDA Y RUIDO (EN CARGA MAXIMA DE PUNTO A PUNTO)</b>	150 mV
<b>CORRIENTE DE SALIDA, CONTINUA</b>	23A
<b>LIMITE DE CORRIENTE</b>	25A
<b>ENFRIAMIENTO</b>	Ventilación por Convección
<b>PROTECCIONES</b>	Sobre corriente, cortocircuito y sobre voltaje (A través de un regulador PWM)
<b>RANGO DE TEMPERATURA AMBIENTE</b>	0°C a 40°C / 32°F a 104°F
<b>RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO</b>	-30°C a 70°C / -22°F a 158°F
<b>ENTRADA CA</b>	Cable de alimentación desmontable C/W "Schuko"
<b>ENTRADA CD</b>	Terminales con agujero tubular DIA. 0.2" (5 mm) con tornillo de fijación
<b>VALORES DEL FUSIBLE</b>	5 mm x 20 mm Fusible de vidrio, 250 V (Tiempo de retraso / Descarga lenta), 4A
<b>DIMENSIONES, MM (Ancho x Fondo x Alto)</b>	208 x 185 x 61
<b>DIMENSIONES, PULGADAS (Ancho x Fondo x Alto)</b>	8.19 x 7.28 x 2.40
<b>PESO, KGS</b>	1.59
<b>PESO, LB</b>	3.5
<b>CERTIFICACION DE SEGURIDAD</b>	EN60950-1
<b>CONFORMIDAD EMC</b>	EN61000-4-2,3,4,5,6,11

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

12001-SEC-1223CE-0522-ES

Para ver una selección completa de los Productos Samlex, visite nuestra página de internet: [www.samlexamerica.com](http://www.samlexamerica.com)  
ó envíenos su correo electrónico a: [sales@samlexamerica.com](mailto:sales@samlexamerica.com)