



## Convertidor de CD-CD Step-Down

Modelo  
SDC-23  
20 Amps

### Características del diseño:

- Diseño avanzado con modo de apagador
- Se puede montar en casi todos lugares
- Compacto y ligero
- Protección de polaridad invertida
- Alta eficiencia
- Circuito de corriente limitada, ciclo por ciclo
- Protección de sobre voltaje
- Protección de cortocircuito

MODELO NO.		SDC-23
<b>PRECAUCIÓN! NO HAY AISLAMIENTO ENTRE ENTRADA Y SALIDA Y ESTAS TIENEN UN NEGATIVO COMÚN</b>		
SALIDA	VOLTAJE DE SALIDA	13.8 VDC $\pm$ 0.1 V
	CORRIENTE DE SALIDA CONTINUA	20 A
	CORRIENTE DE PICO DE SALIDA	23 A
	LÍMITE DE CORRIENTE	24 $\pm$ 0.5 A
ENTRADA	VOLTAJE DE ENTRADA	20-35 VDC
	CORRIENTE DE ENTRADA SIN CARGA	< 150 mA
	REGULACIÓN DE CARGA	0.15 V, 26 V, 0 - 20 A
	EFICIENCIA (a salida máxima)	> 88%
	FLUCTUACIÓN	< 50 mV P-P @ 20 A
	RUIDO	< 120 mV P-P @ 20 A
FUSIBLES	FUSIBLE INTERNO DE ENTRADA (Adentro del portafusible)	15A, 250V (Bussmann AGC-15 or equivalent)
	FUSIBLE EXTERNO DE ENTRADA (al final de la batería) (No incluido)	15A, 32V (Automotive Blade Type : ATO/ATC)
	FUSIBLE EXTERNO DE SALIDA (No incluido)	20A, 32V (Automotive Blade Type : ATO/ATC)
	PROTECCIONES	Sobrecarga, cortocircuito
CABLES	TAMAÑO DE CABLE DE ENTRADA	#10 AWG
	CABLE DE SALIDA	#8 AWG
AMBIENTAL	AMBIENTE DE FUNCIONAMIENTO	Indoor use
	RANGO DE TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C - 40°C / 32° - 104°F
GENERAL	DIMENSIONES, MM (L x ANCH x ALT)	198 x 122 x 60
	DIMENSIONES, PULGADAS (L x ANCH x ALT)	7.8 x 4.8 x 2.4
	PESO, KG	1
	PESO, LB	2.2

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