

**Ficha técnica**

**FUSIBLE SNH00F 100 A - 1000VCD**

**Marca: Suntree**

**Modelo: SNH00B**

**Para uso en aplicaciones de corriente directa**

**Descripción**

La base portafusible para fusible tipo cuchilla se dirige para aplicaciones de corriente directa de hasta 1,000 Vcd y corrientes de hasta 160 A. Está caracterizado por su calidad y confiabilidad. Estos dispositivos están orientados para uso en sistemas de distribución eléctrica en corriente directa como las cajas de combinación C.D. proveyendo protección segura y confiable contra sobrecargas y cortocircuito. Utiliza Fusibles Tipo cuchilla de 135mm.



**Especificaciones Técnicas:**

<b>Características Eléctricas</b>	
Modelo	SNH00B
Voltaje máximo de operación continua $U_c$	1000 Vcd
Corriente Nominal Máxima	160 A
Fusible a utilizar (No incluido)	SNH00-In-1000Vcd
Capacidad Interruptiva	50 kA
Clase de operación	Gpv
<b>Condiciones ambientales</b>	
Altitud	<2000 msnm
Temperatura de operación	$-5^{\circ} C < T < +40^{\circ} C$
Humedad relativa	$\leq 90\%$
<b>Dimensiones</b>	
Ancho y Alto	54 mm
Largo	205 mm
Peso	0.400 kg

Dimensiones:

