

Barra de Contactos Horizontal



Descripción OPGABC1906

La Barra de Contactos de Optronics, es diseñada para alimentar de energía eléctrica los dispositivos de red. Podrá colocar la Barra de manera horizontal, compatible con la norma EIA-310 y ocupa 1UR de espacio. Cada contacto ofrece un voltaje de 110 - 125 V. Su sistema proporciona estabilidad en el incremento y la baja de tensión que pueden causar daños en los equipos electrónicos. También cuenta con un interruptor que alimenta los enchufes, el cual, permite un control de sobretensiones de 15 amperes.

Características

- 6 contactos
- El interruptor de alimentación, ofrece un control de sobretensiones de 15 A
- Cada contacto es independiente y todos ofrecen un voltaje de 110-125 V
- Protegen a los equipos contra sobretensiones
- El cable de alimentación tiene una longitud de 2m
- Su diseño permite colocar la barra en posición horizontal

Especificaciones		
Estructura	Material	Aleación de aluminio
	Color	Negro
Contactos		6
Corriente nominal		15 A
Voltaje nominal		110 -125 V
Capacidad de descarga		1875 W
Temperatura de operación		-10°C a 50°C
Dimensiones	Individual	482.6 x 45 x 45 mm
	Con empaque	510 x 95 x 57 mm
Peso	Individual	0.72 kg
	Con empaque	0.75 kg
Estándar		
EIA-310		UL 498

Diseño

- Soportes laterales
- Cable de alimentación con conector
- Interruptor
- Contactos

Productos relacionados

- Gabinete de pared
- Gabinete de piso
- Racks

