



BARRA DE 8 CONTACTOS de 19", horizontal

optronics



NÚMERO DE PARTE

OPGABC1908

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Barra de Contactos la cual está diseñada para alimentar de energía eléctrica a los dispositivos de red. Su instalación de manera horizontal lo hace compatible con los racks y gabinetes de 19" de acuerdo a la norma EIA-310 y solo ocupa 1 UR de espacio.

Cada contacto ofrece un voltaje de 110-125 V. Cuenta con un interruptor con un indicador led que energiza cada salida de contactos.

-  8 contactos
-  Posee un interruptor con indicador led
-  Voltaje 110 - 125 V en cada conector
-  El cable tiene una longitud de 2 m
-  Ocupa 1 unidad de rack horizontal
-  Organización
-  Fácil de instalar
-  Seguridad



/optronicsmx

BARRA DE 8 CONTACTOS

de 19", horizontal



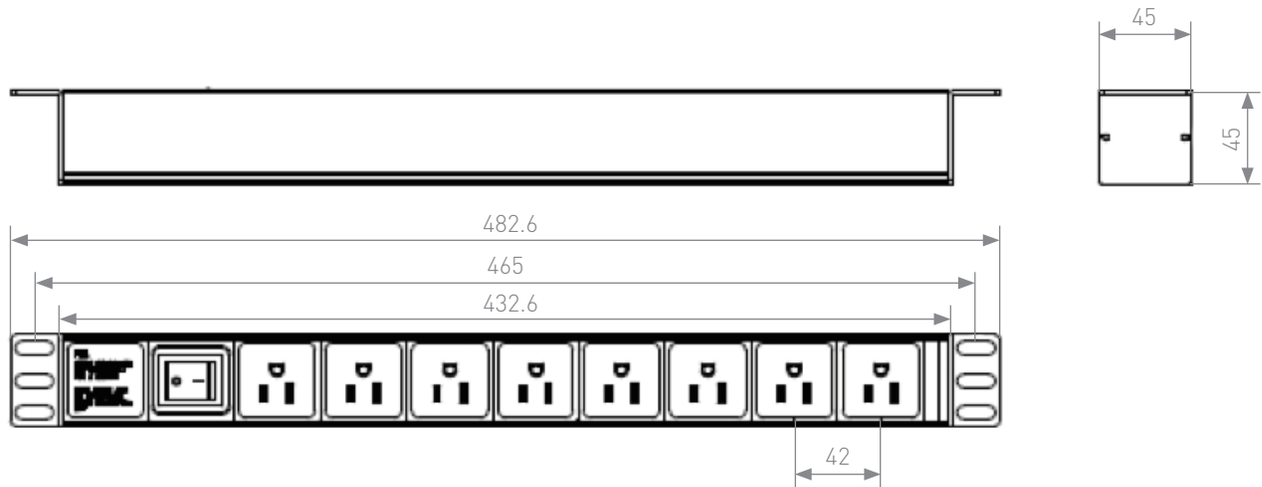
ESPECIFICACIONES GENERALES

Estructura	Material	Aluminio
	Color	Negro
Contatos		8
Corriente máxima de operación		15 A
Voltaje nominal		110 - 125 V
Potencia máxima de operación		1650 W
Cable		16 AWG de 2 m
Temperatura de operación		-10 a +45 °C
Dimensiones		482.6 x 45 x 45 mm
Peso		0.80 kg
Estándares		
EIA-310		UL 498

ACCESORIOS

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN Y NÚMERO DE PARTE	IMAGEN REPRESENTATIVA
4	Sets de tornillo y tuerca enjaulada	

DIBUJO TÉCNICO



BARRA DE 8 CONTACTOS

de 19", horizontal

optronics

PRODUCTOS RELACIONADOS



Rack 2 Unidades
OPRAAC02UP



Rack 4 Unidades
OPRAAC04UP



Rack 14 Unidades
OPRAAC14UPSH



**Rack Abierto de acero
de 27 UR de altura**
OPRAAC19X24SH



**Rack 2 postes
45 UR de altura**
OPRAAC19X42SH



**Lámpara LED con imán
para gabinete**
OPGALA22X3061



Tuerca enjaulada
OPGATT



Barra de 20 contactos
OPGABC1920