



Smartbitt SBSS-B12-5U regulador de voltaje 12 salidas AC 125 V Negro

Smartbitt SBSS-B12-5U, 125 V, 60 Hz, 13 A, 1625 W, 12 salidas AC, NEMA 5-15R

SKU: SBSS-B12-5U

Información Técnica

Marca: **Smartbitt**

Voltaje nominal de entrada: **125 V**

Potencia de salida: **1625 W**

Cantidad de salidas AC: **12 salidas AC**

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Smartbitt SBSS-B12-5U. Voltaje nominal de entrada: 125 V, Frecuencia de entrada: 60 Hz, Máxima corriente de entrada por fase: 13 A. Potencia de salida: 1625 W. Cantidad de salidas AC: 12 salidas AC, Tipo de salida AC: NEMA 5-15R. Índice de aumento de energía: 3600 J, Pico de corriente, modo común: 13 A. Ancho: 308 mm, Profundidad: 90 mm, Altura: 32 mm

Especificaciones

Entradas
Voltaje nominal de entrada: 125 V
Frecuencia de entrada: 60 Hz
Máxima corriente de entrada por fase: 13 A
Salidas
Potencia de salida: 1625 W
Puertos e Interfaces
Cantidad de salidas AC: 12 salidas AC
Tipo de salida AC: NEMA 5-15R
Control de energía
Índice de aumento de energía: 3600 J
Pico de corriente, modo común: 13 A
Detalles técnicos
Color del producto: Negro
Exhibición
Pantalla incorporada: No
Peso y dimensiones
Ancho: 308 mm
Profundidad: 90 mm
Altura: 32 mm

Link: <https://mcashop.mx/producto/545354/smartbitt-sbss-b12-5u-regulador-de-voltaje-12-salidas-ac-125-v-negro>