



Vica PROTECT 3K regulador de voltaje 4 salidas AC 120 V Blanco

Vica PROTECT 3K, 120 V, 60 Hz, 20 A, 3 kVA, 1800 W, 4 salidas AC

SKU: PROTECT 3K

Información Técnica

Marca: **Vica**

Voltaje nominal de entrada: **120 V**

Capacidad de potencia de salida (VA): **3 kVA**

Potencia de salida: **1800 W**

Cantidad de salidas AC: **4 salidas AC**

Tipo de salida AC: **NEMA 5-20P**

Color del producto: **Blanco**

Aspectos destacados

Vica PROTECT 3K. Voltaje nominal de entrada: 120 V, Frecuencia de entrada: 60 Hz, Máxima corriente de entrada por fase: 20 A. Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA, Potencia de salida: 1800 W. Cantidad de salidas AC: 4 salidas AC, Tipo de salida AC: NEMA 5-20P, Conector: NEMA 5-20P. Peso: 4.2 kg, Ancho: 140 mm, Profundidad: 200 mm. Tipo de indicador: LED

Especificaciones

Entradas
Voltaje nominal de entrada: 120 V
Frecuencia de entrada: 60 Hz
Máxima corriente de entrada por fase: 20 A
Salidas
Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA
Potencia de salida: 1800 W
Puertos e Interfaces
Cantidad de salidas AC: 4 salidas AC
Tipo de salida AC: NEMA 5-20P
Conector: NEMA 5-20P
Detalles técnicos
Color del producto: Blanco
Montaje en rack: No
Exhibición
Pantalla incorporada: No
Peso y dimensiones
Ancho: 140 mm
Profundidad: 200 mm

Altura: **133 mm**Peso: **4.2 kg****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C****Indicación**Indicadores LED: **Si**Tipo de indicador: **LED**Link: <https://mcahop.mx/producto/528473/vica-protect-3k-regulador-de-voltaje-4-salidas-ac-120-v-blanco>