



DataShield RAD 2000 regulador de voltaje 8 salidas AC 120 V Negro

DataShield RAD 2000, 120 V, 120 V, 60 Hz, 2 kVA, 1000 W, 8 salidas AC

SKU: RADS2000

Información Técnica

Marca: **DataShield**

Voltaje nominal de entrada: **120 V**

Capacidad de potencia de salida (VA): **2 kVA**

Potencia de salida: **1000 W**

Cantidad de salidas AC: **8 salidas AC**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

DataShield RAD 2000. Voltaje nominal de entrada: 120 V. Voltaje de salida: 120 V, Frecuencia de salida: 60 Hz, Capacidad de potencia de salida (VA): 2 kVA. Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC. Peso: 2 kg, Ancho: 90 mm, Profundidad: 248 mm. Certificación: NOM-001-SCFI-1993 FCC 15 CLASE B ANSI C84.1 IEEE-C62.41 ISO 9001:2008

Especificaciones

Entradas
Voltaje nominal de entrada: 120 V
Salidas
Voltaje de salida: 120 V
Frecuencia de salida: 60 Hz
Capacidad de potencia de salida (VA): 2 kVA
Potencia de salida: 1000 W
Puertos e Interfaces
Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC
Detalles técnicos
Color del producto: Negro
Exhibición
Pantalla incorporada: No
Peso y dimensiones
Ancho: 90 mm
Profundidad: 248 mm
Altura: 87.5 mm
Peso: 2 kg
Certificados
Certificación: NOM-001-SCFI-1993 FCC 15 CLASE B ANSI C84.1 IEEE-C62.41 ISO 9001:2008

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Indicación

Indicadores LED: **Si**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/206768/datashield-rad-2000-regulador-de-voltaje-8-salidas-ac-120-v-negro>