



# APC BR700G sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) 0.7 kVA 420 W

APC BR700G, 0.7 kVA, 420 W, 355 J, 40 Db, NEMA 5-15R, Sealed Lead Acid (VRLA)

SKU: BR700G

# Información Técnica

Marca: APC

Color del producto: Negro

Capacidad de potencia de salida (VA): 0.7 kVA

Potencia de salida: 420 W

# Aspectos destacados

# **Especificaciones**

### Características

Capacidad de potencia de salida (VA): 0.7 kVA

Potencia de salida: 420 W

Índice de aumento de energía: 355 J

Nivel de ruido: 40 Db Alarma(s) audibles: Si

## Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: NEMA 5-15R Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

#### Batería

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Tiempo de recarga de la batería: 12 h

#### Diseño

Longitud de cable: 1.83 m Color del producto: Negro

Indicadores LED: Si

## Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C Intervalo de temperatura de almacenaje: -14 - 40 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 40%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3000 m

Altitud no operativa: 0 - 3000 m

#### Certificados

Certificación: FCC Part 15 Class B, FCC Part 68, NOM, UL 1778

## Peso y dimensiones

Peso: 7.15 kg

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 7.95 kg

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85078000

Otras características

Conexiones de salida: 3 x NEMA 5-15R 3 x NEMA 5-15R

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 91 x 310 x 190 mm

Voltaje nominal de salida: **120 V** Voltaje nominal de entrada: **120 V** 

Filtrado: Si

Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto): 138 x 442 x 252 mm

Link: https://mcashop.mx/producto/105549/apc-br700g-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-07-kva-420-w