



APC APCRBC152 batería para sistema UPS Sealed Lead Acid (VRLA) 12 V

APC APCRBC152, Sealed Lead Acid (VRLA), 12 V, 1 pieza(s), 480 VAh, RoHS, 15.3 kg

SKU: APCRBC152

Información Técnica

Marca: APC

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Número de baterías incluidas: 1 pieza(s)

Voltaje de la pila: 12 V

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Voltaje de la pila: 12 V

Capacidad de la batería: 480 VAh

Número de baterías incluidas: 1 pieza(s)

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Peso y dimensiones

Peso: 15.3 kg

Ancho: 210 mm

Altura: 76 mm

Profundidad: 762 mm

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 343 mm

Alto del paquete: 203 mm

Largo del paquete: 635 mm

Peso del paquete: 17.6 kg

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: -15 - 45 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3000 m

Altitud no operativa: 0 - 15000 m

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85044095

Huella de carbono total (kg of CO2e): 56.95

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/185465/apc-apcrbc152-bateria-para-sistema-ups-sealed-lead-acid-vrla-12-v$

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.