

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Cartucho de baterías de recambio #110 de APC

APCRBC110

### Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

### Principal

Tipo de Producto o Componente "cartucho de batería de repuesto"

tipo de batería Batería de ácido sólido

Equipo Suministrado  
Todos los conectores necesarios  
Guía para reciclaje de baterías  
Embalaje reutilizable  
Guía de instalación

### Baterías y autonomía

Baterías pre-instaladas 0

montaje de dispositivo Gabinete de batería adjunto

voltaje de batería 12 V

Cantidad de cartuchos de batería de recambio 1

### Físico

Color Negro

Altura 10,5 cm

Ancho 15,1 cm

Profundidad 6,5 cm

peso del producto 2,2 kg

tipo de montaje No se puede montar en rack

USB compatible No

### Salida

capacidad de la batería 7,0 Ah

### Ambiental

temperatura ambiente de funcionamiento 0...40 °C

altitud máxima de funcionamiento 0...10000 pies

humedad relativa 0...95 %

temperatura ambiente de almacenamiento -15...45 °C

altitud de almacenamiento 0,000000000...15240,000000000 m

Descargo de responsabilidad: Esta documentación no ha sido diseñada como reemplazo, ni se debe utilizar para determinar la idoneidad o la confiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuarios

---

Humedad relativa de almacenamiento	0...95 %
------------------------------------	----------

## Unidades de embalaje

---

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
-----------------------------	-----

---

Número de unidades en el paquete 1	1
------------------------------------	---

---

Paquete 1 Altura	8,200 cm
------------------	----------

---

Paquete 1 Ancho	17,500 cm
-----------------	-----------

---

Paquete 1 Longitud	21,000 cm
--------------------	-----------

---

Paquete 1 Peso	2,451 kg
----------------	----------

---

Tipo de unidad de paquete 2	P12
-----------------------------	-----

---

Número de unidades en el paquete 2	150
------------------------------------	-----

---

Paquete 2 Altura	97,000 cm
------------------	-----------

---

Paquete 2 Ancho	80,000 cm
-----------------	-----------

---

Paquete 2 Longitud	120,000 cm
--------------------	------------

---

Paquete 2 Peso	383,000 kg
----------------	------------

## Garantía contractual

---

Periodo de garantía	Reparación o reemplazo por 1 año
---------------------	----------------------------------

## Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.) 8

Divulgación ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje Sí

Embalaje sin plástico No

### Use Again

#### Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad [Información de fin de vida útil](#)

Recuperación Yes