

# Fiche produit

Spécifications



## Cartouche de batterie de recharge APC #110

APCRBC110

### Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

### Principales

Type de produit ou équipement Cartouche de batterie de remplacement

Type de batterie Batterie au plomb scellée

Equipement inclus  
Tous les connecteurs nécessaires  
Guide de recyclage de batteries  
Emballage réutilisable  
Guide d'installation

### Batteries & durée de fonctionnement

Batteries pré-installées 0

Montage de l'appareil Armoire de batterie fermée

Tension de la batterie 12 V

Nombre de quantité de batterie de recharge 1

### Physique

Couleur Noir

Hauteur 10,5 cm

Largeur 15,1 cm

Profondeur 6,5 cm

Poids net 2,5 kg

Mode d'installation Non montable en rack

Compatible USB No

### Sortie

Capacité de batterie 7,0 Ah

### Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement 0...40 °C

Altitude de fonctionnement 0...10000 ft

Humidité relative 0...95 %

Température de l'air ambiant en stockage -15...45 °C

Altitude de stockage 0,000000000...15240,000000000 m

---

Humidité relative de stockage 0...95 %

## Emballage

---

Type d'emballage 1 PCE

---

Nb produits dans l'emballage 1 1

---

Hauteur de l'emballage 1 8,200 cm

---

Largeur de l'emballage 1 17,500 cm

---

Longueur de l'emballage 1 21,000 cm

---

Poids de l'emballage 1 2,451 kg

---

Type d'emballage 2 P12

---

Nb produits dans l'emballage 2 150

---

Hauteur de l'emballage 2 97,000 cm

---

Largeur de l'emballage 2 80,000 cm

---

Longueur de l'emballage 2 120,000 cm

---

Poids de l'emballage 2 383,000 kg

## Garantie contractuelle

---

Garantie 2 years repair or replace

## Développement durable

Le label **Green Premium™ label** est l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales les meilleures de leur catégorie. **Green Premium** promet le respect des dernières réglementations, la transparence sur les impacts environnementaux, ainsi que les produits circulaires et à faible émission de CO<sub>2</sub>.

Le **guide d'évaluation de la durabilité des produits** est un livre blanc qui clarifie les normes mondiales en matière d'écolabel et comment interpréter les déclarations environnementales.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

[Guide pour évaluer la durabilité d'un produit >](#)



Take-back    Transparence    RoHS/REACH

## Performances des ressources

 Take-Back Program Available

## Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

[Déclaration RoHS UE](#)

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Profil De Circularité

[Informations de fin de vie](#)