

# Fiche technique du produit

Spécifications

## Cartouche de batterie de rechange APC #152



APCRBC152

Statut commercial: Commercialisé

### 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

Équipement fournis Guide d'installation

Gamme de produit Replacement Battery Cartridges

### Batteries & durée de fonctionnement

Créneau de batterie vide 0

Batteries pré-installées 0

Montage de l'appareil Cartouche de batterie fermée

Nombre de quantité de batterie de rechange 1

### Physique

Couleur Noir

Hauteur 7,6 cm

Largeur 21 cm

Profondeur 76,2 cm

Poids du produit 15,29 kg

Mode d'installation Non montable en rack

### Environnement

Température ambiante de fonctionnement 0...40 °C

Altitude de fonctionnement 0...10000 ft

Humidité relative 0...95 % sans condensation

Température ambiante de stockage -15...45 °C

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

Humidité relative de stockage 0...95 % sans condensation

### Emballage

Type d'emballage 1 PCE

<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	19,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	35,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	64,000 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	18,460 kg
<b>Type d'emballage 2</b>	P06
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	4
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	75,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	80,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	60,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	81,840 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	1 an, réparation ou remplacement
-----------------	----------------------------------

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

### Environmental Data expliquées >

#### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	57
--------------------------------	----

Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
------------------------	---------------------------------------------------

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

Numéro SCIP	25764278-9ac2-4c03-941a-d133167ad10f
-------------	--------------------------------------

Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
----------------------	-----------------------------------

Teneur en halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils
--------------------	------------------------------------------------------

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
----------------------------	--------------------------------------------

Reprise	Yes
---------	-----

Image of product / Alternate images

Alternative

---

