

Fiche technique du produit

Spécifications



Cartouche de batterie de recharge APC #118

APCRBC118

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

Batteries & durée de fonctionnement

Modules de batteries par chaîne 10

Créneau de batterie vide 0

Batteries pré-installées 0

Montage de l'appareil Cartouche de batterie fermée

Tension de la batterie 120 V

Nombre de quantité de batterie de recharge 1

Physique

Hauteur 7,6 cm

Largeur 20,3 cm

Profondeur 58,4 cm

Poids net 22,27 kg

Mode d'installation Non montable en rack

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	22,8 cm
Largeur de l'emballage 1	39,3 cm
Longueur de l'emballage 1	76,1 cm
Poids de l'emballage 1	25,18 kg
SCC14	731304282686

Garantie contractuelle

Garantie	1 an, réparation ou remplacement
----------	----------------------------------

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

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



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](#)