

Fiche technique du produit

Spécifications



Bloc-batterie pour modèle à autonomie étendue 2/3 kVA APC Easy UPS On-Line SRV 72 V

SRV72BP-9A

Statut commercial: Commercialisé

Présentation

Lead Time Généralement disponible en stock

Principales

Type De Batterie Batterie au plomb scellée

Equipement Inclus Manuel utilisateur
Câble de batterie

Batteries & durée de fonctionnement

Modules De Batteries Par Chaîne 6

Montage De L'Appareil Fixé au sol

Batteries Pré-Installées 0

Créneau De Batterie Vide 0

Tension De La Batterie 72 V

Physique

Couleur Noir

Hauteur 33,6 cm

Largeur 19 cm

Profondeur 42,5 cm

Poids Du Produit 38 kg

Mode D'Installation Non montable en rack

Compatible Usb No

Conformité

Certifications Du Produit CE
UKCA
EAC
EN/CEI 62040-1

Environnement

Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement 0...40 °C

Humidité Relative 0...95 % sans condensation

Altitude De Fonctionnement 0...3000 m

Température Ambiante De Stockage -15...40 °C

Tarif HT hors éco-contribution France, Juillet 2023

Humidité Relative De Stockage	0...95 % sans condensation
--------------------------------------	----------------------------

Altitude De Stockage	0...15000 m
-----------------------------	-------------

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
---------------------------	-----

Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
---------------------------------------	---

Hauteur De L'Emballage 1	46,5 cm
---------------------------------	---------

Largeur De L'Emballage 1	56,5 cm
---------------------------------	---------

Longueur De L'Emballage 1	32,5 cm
----------------------------------	---------

Poids De L'Emballage 1	40,2 kg
-------------------------------	---------

Garantie contractuelle

Garantie	2 ans, 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

Performances des ressources

Take-Back Program Available

Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions
Rohs [Oui](#)

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

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

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)