

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Bloc-batterie pour modèle à autonomie étendue 6/10 kVA APC Easy UPS On-Line SRV 240 V

SRV240BP-9A

Statut commercial: Commercialisé

### Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

### Principales

Type de produit ou équipement	Batterie
Type de batterie	Batterie au plomb scellée
Équipement fournis	Manuel utilisateur Câble de batterie
Gamme de produit	Easy UPS On-Line

### Batteries & durée de fonctionnement

Modules de batteries par chaîne	20
Montage de l'appareil	Fixé au sol
Batteries pré-installées	0
Créneau de batterie vide	0
Tension de la batterie	220 V

### Physique

Couleur	Noir
Hauteur	36,8 cm
Largeur	19 cm
Profondeur	48,5 cm
Poids du produit	60 kg
Mode d'installation	Non montable en rack
Compatible USB	No

### Conformité

Certifications du produit	CE UKCA EAC EN/CEI 62040-1
---------------------------	-------------------------------------

### Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Humidité relative	0...95 % sans condensation

---

<b>Altitude de fonctionnement</b>	0...3000 m
<b>Température ambiante de stockage</b>	-15...40 °C
<b>Humidité relative de stockage</b>	0...95 % sans condensation
<b>Altitude de stockage</b>	0...15000 m

---

## Emballage

---

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	46 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	57 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	29 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	63 kg

---

## Garantie contractuelle

---

<b>Garantie</b>	2 ans, 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.) 288

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Numéro SCIP 5ac12844-46eb-471b-94f1-318e06a714a6

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

Batterie amovible User replaceable

Reprise Yes