

# Fiche technique du produit

Spécifications



## APC Symmetra LX à autonomie longue durée avec 3 SYBT5, 230 V

SYARMXR3B3I

Statut commercial: Commercialisé

## Présentation

Présentation Extended run power protection for servers, networks, and telecommunications

## Principales

Type de produit ou équipement Accessoire batterie

Nombre d'unité de rack 5U

Nombre de câbles 1

Type de batterie Batterie au plomb scellée

Équipement fournis Guide d'installation  
Manuel utilisateur

Gamme de produit Symmetra Battery Systems

## Batteries & durée de fonctionnement

Mise en place des batteries Armoire de batteries

Nombre d'emplacement de batterie libre 0

Nombre d'emplacement batteries pré-installées 0

Constructeur de batteries Panasonic

Montage de l'appareil Armoire de batterie fermée

Nombre de quantité de batterie de rechange 3

## Physique

Couleur Noir

Hauteur 215 mm

Largeur 472 mm

Profondeur 686 mm

Poids du produit 114,1 kg

Mode d'installation Monté en rack

## Conformité

Normes EN 50091-1  
EN 50091-2  
EN 60950  
CEI 60950

Certifications du produit BSMI  
VCCI  
VDE

Clause de non-responsabilité: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs. Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs.

## 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 pour le stockage	-15...45 °C
---	-------------

---

Altitude de stockage	0...4572 m
----------------------	------------

---

Humidité relative de stockage	0...95 %
-------------------------------	----------

---

## Emballage

---

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

---

Nombre d'unité par paquet	1
---------------------------	---

---

Hauteur de l'emballage 1	34,3 cm
--------------------------	---------

---

Largeur de l'emballage 1	98 cm
--------------------------	-------

---

Longueur de l'emballage 1	59,9 cm
---------------------------	---------

---

Poids de l'emballage (Kg)	127,74 kg
---------------------------	-----------

---

## Garantie contractuelle

---

Garantie (en mois)	24
--------------------	----

---

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 >](#)

### Use Better

#### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	<a href="#">Conforme Par Exemption</a>
Règlementation REACH	<a href="#">Référence contenant des SVHC au-delà du seuil</a>

### Use Longer

#### **Prolongation de vie**

Réparation	Non
------------	-----

### Use Again

#### **Réemballer et réuser**

Batterie amovible	Remplaçable par utilisateur
Reprise	Oui
Label DEEE	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Image of product / Alternate images

Alternative

---



