

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Onduleur entrée 12VCC sortie 12VCC 36W 3A Batterie Lithium-Ion avec adaptateurs

CP12036LI

Statut commercial: Commercialisé

### Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

### Principales

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Main Input Voltage            | 12 V CC              |
| Type de produit ou équipement | Onduleur (UPS)       |
| Main Output Voltage           | 12 V CC              |
| Type de batterie              | Li-Ion (Lithium-Ion) |

### Complémentaires

Nombre de puissance de tare 2 W

### Batteries & durée de fonctionnement

Temps de recharge de la batterie 9 H

### Physique

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Couleur             | Blanc                |
| Largeur             | 99 mm                |
| Profondeur          | 109 mm               |
| Poids net           | 300 g                |
| Mode d'installation | Non montable en rack |
| Hauteur             | 25 mm                |

### Sortie

|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| Puissance configurable max. (Watts) | 36 W |
| Tension de sortie                   | 12 V |

### Conformité

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Certifications du produit | CE   |
| Normes                    | CE<br>EN/CEI 61000-4-8<br>EN/CEI 61000-4-2<br>EN/CEI 62368-1 |

### Environnement

|  |              |
|--|--------------|
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | 0...40 °C    |
| Humidité relative                              | 0...95 %     |
| Altitude de fonctionnement                     | 0...10000 ft |
| Température de l'air ambiant en stockage       | -10...50 °C  |
| Altitude de stockage                           | 0...5000 m   |
| Degré de protection IP                         | < IP20       |

## Emballage

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Type d'emballage 1             | PCE            |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1              |
| Hauteur de l'emballage 1       | 3,5 cm         |
| Largeur de l'emballage 1       | 11,6 cm        |
| Longueur de l'emballage 1      | 16,2 cm        |
| Poids de l'emballage 1         | 360 g          |
| Type d'emballage 2             | BB1            |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 20             |
| Hauteur de l'emballage 2       | 20 cm          |
| Largeur de l'emballage 2       | 39,5 cm        |
| Longueur de l'emballage 2      | 24,8 cm        |
| Poids de l'emballage 2         | 8 kg           |
| Type d'emballage 3             | PAM            |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 960            |
| Hauteur de l'emballage 3       | 92 cm          |
| Largeur de l'emballage 3       | 100 cm         |
| Longueur de l'emballage 3      | 120 cm         |
| Poids de l'emballage 3         | 411 kg         |
| SCC14                          | 10731304632396 |

## Garantie contractuelle

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 24 months |
|----------|-----------|

## 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 CO<sub>2</sub>.

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

## Performances en matière de bien-être

 Sans Mercure

---

 Information Sur Les Exemptions Rohs [Oui](#)

---

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

---

Directive Rohs Ue

Conforme aux dérogations

---

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

---