

Fiche produit

Spécifications



Batteries externes APC Back-UPS Pro (pour modèles Back-UPS Pro 1 500 VA)

BR24BPG

Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

Principales

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Tension d'entrée principale | 120 V |
| Type de produit ou équipement | Système de sécurité par batterie |
| Nombre de câbles | 1 |
| Type de batterie | Batterie au plomb scellée |
| Équipement inclus | Manuel utilisateur |

Batteries & durée de fonctionnement

| | |
|--|----------------------------|
| Montage de l'appareil | Bloc de batteries autonome |
| Durée de vie de la batterie | 4...6 année(s) |
| Tension de la batterie | 24 V |
| Capacité de batterie | 18 Ah |
| Batteries pré-installées | 2 |
| Créneau de batterie vide | 0 |
| Nombre de quantité de batterie de rechange | 1 |
| Capacité Batterie Volt Ampère Heure | 372 VAh |

Physique

| | |
|----------------|---------|
| Couleur | Noir |
| Hauteur | 30,1 cm |
| Largeur | 11,2 cm |
| Profondeur | 38,2 cm |
| Poids net | 13,4 kg |
| Compatible USB | No |

Conformité

Certifications du produit TÜV

Environnement

Humidité relative 0...95 %

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

| | |
|--|-----------------------------------|
| Humidité relative de stockage | 0...95 % |
| Température de l'air ambiant en stockage | -15...45 °C |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | 0...40 °C |
| Altitude de fonctionnement | 0...30000 ft |
| Altitude de stockage | 0,0000000000...15240,0000000000 m |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 40 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 24 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 49,1 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 14,569 kg |
| Type d'emballage 2 | PAL |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 24 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 135 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 100 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 349,656 kg |
| SCC14 | 10731304268786 |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------------------------|
| Garantie | 3 years repair or replace |
|----------|---------------------------|

Développement durable

Le label **Green Premium™ label** est l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales les meilleures de leur catégorie. **Green Premium** promet le respect des dernières réglementations, la transparence sur les impacts environnementaux, ainsi que les produits circulaires et à faible émission de CO₂.

Le **guide d'évaluation de la durabilité des produits** est un livre blanc qui clarifie les normes mondiales en matière d'écolabel et comment interpréter les déclarations environnementales.

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

[Guide pour évaluer la durabilité d'un produit >](#)



Take-back Transparence RoHS/REACH

Performances des ressources

 [Take-Back Program Available](#)

Performances en matière de bien-être

 [Information Sur Les Exemptions Rohs](#) [Oui](#)

Certifications et normes

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.

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Profil De Circularité

[Informations de fin de vie](#)