



SANTE

Gamme d'alimentations électriques sécurisées avec batteries.

La gamme **SANTE** fournit l'énergie permanente d'alimentation et de secours pour vos installations.

- Système d'appel infirmière.

Norme spécifique métier : EN 61046.

Performance et fiabilité
pour une énergie garantie

Installation facile et rapide
convivialité d'exploitation

Eco-conception



Conforme aux normes et directives DBT, CEM, DEEE 2002/96
CE et RoHS 2002/65/EU.

C24



C48



C180



Performance et fiabilité pour une énergie garantie

> Continuité de service de votre installation grâce aux fonctionnalités intégrées :

- Produit dimensionné pour fonctionner à puissance nominale 24h/24.
- 4 à 6 départs sélectifs pour séparer les utilisations et répartir les risques.
- Contrôle de la batterie et de son circuit : protection, gestion, auto diagnostic.
- Supervision en temps réel de l'état de votre système : interface des informations secteur, alimentation chargeur et batterie avec report à distance par contacts secs.

Installation facile et rapide convivialité d'exploitation

> Moins d'une demi-heure de temps de pose moyen et de raccordement grâce à :

- Un schéma de raccordement au dos du capot.
- Des bornes à vis, pour accueillir des câbles de sections supérieures aux préconisations normatives.
- Une manipulation plus aisée avec des connecteurs débrochables pour les reports d'alarmes.
- Un câblage facilité par 4 à 6 sorties utilisation qui permettent de multiplier les applications.

> Pas de manipulation superflue :

- Avec la vérification de l'état de fonctionnement avant la fermeture du coffret (voyant de mise en service sur la carte mère).

> Libre choix de son emplacement :

- Grâce à une taille réduite et un produit inaudible.

> Pas de maintenance préventive :

- Contrôle permanent de l'alimentation sécurisée et communication à distance.

Eco-conception

- Faible consommation d'énergie sur la plage la plus courante d'utilisation jusqu'à pleine puissance avec une optimisation du volume et du poids.
- Consommation proche de 0 sur la batterie en mode veille.
- Un design étudié des coffrets, avec capot en ABS recyclable.
- Aucune consommation après la coupure de fin d'autonomie.

Calibres

Les courants indiqués sont les courants (In) à puissance nominale de sortie

	100W	200W	300W	400W	600W
24 Vdc	4A	8A	12A	16A	24A