



Principales

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Fonction produit | Onduleur (UPS) |
| Support de montage | Armoire Au sol |
| Remise à zéro | Remise à zéro automatique |
| Topologie | Ligne interactive |

Complémentaires

| | |
|----------------------------------|---|
| Type d'installation | Intérieure |
| Surge Energy | 156 J |
| Type de signal | Approximation de sinusoïde |
| Type de dispositif de protection | Surge protection device (SPD) Disjoncteur miniature (MCB) |
| Type de protection | Fusible de protection |
| Tension d'entrée | 230 V CA |
| Tension de sortie | 230 V CA |
| Degré de protection IP | IP20 |
| Temps de transfert | 6 ms |
| Fréquence du réseau | 45...65 Hz |
| Gamme de puissance | 800 VA 450 W |
| Raccordement électrique | Entrée: 1 inlet Schuko CEE 7/P Sortie: 4 sortie Schuko CEE 7 |
| Signalisation locale | Alarme, distinctif pour batterie faible Alarme, son intermittent ou continu pour surcharge LED pour statut de la pile |
| Type de batterie | Batterie au plomb scellée |
| Nombre de batteries | 1 |
| Temps de chargement | 8 H |
| Tension de la batterie | 12 V |
| Durée de vie de la batterie | 5 année(s) |
| Quantité du lot | Lot de 1 |
| Masse du produit | 5,3 kg |
| Hauteur | 92,5 mm |
| Largeur | 160,5 mm |
| Profondeur | 305 mm |

Environnement

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Humidité relative | 0...90 %, sans condensation |
| Altitude de fonctionnement | 0...6561 ft |
| Température de fonctionnement | 0...40 °C |
| Certifications du produit | CE |

Emballage

| | |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 5,298 kg |
|---------------------------|----------|

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 12 mois |
|----------|---------|