

Fiche produit

Caractéristiques

BVS1000I

Easy UPS BVS - onduleur monophasé line-interactive - 230V - 1kVA - 6 prises CEI



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) Fuse
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	1000 VA 600 W
Raccordement électrique	Entrée: 1 inlet CEI 320 C14 Sortie: 6 sortie CEI 320 C13
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	5,7 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 ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Certifications du produit	CE

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	5,897 kg
Hauteur de l'emballage 1	30,505 cm
Largeur de l'emballage 1	16,51 cm
Longueur de l'emballage 1	9,246 cm
SCC14	10731304338380

Garantie contractuelle

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