

Fiche technique du produit

Caractéristiques

BVS1000I-GR

Easy UPS BVS - onduleur 1 ph line-interactive -
230V - 1kVA - 4 prises Schuko/FR

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Type de produit ou équipement	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 AC
Tension de sortie	230 V
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 Schuko CEE 7/P Sortie: 4 sortie Schuko CEE 7
Signalisation locale	Alarm, distinctive for low battery 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
Capacité de batterie	9,0 Ah
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

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	5,702 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	10731304338403

Garantie contractuelle

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