



Présentation

Présentation	High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime.
Lead time	Généralement disponible en stock

Principales

Tension d'entrée principale	200 V 208 V
Tension de sortie principale	200 V 208 V 230 V
Puissance nominale en W	1400 W
Puissance nominale en VA	2000 VA
Nombre d'unité de rack	0U
Nombre de câbles	1
Équipement inclus	Guide d'installation

Batteries & durée de fonctionnement

Batteries pré-installées	0
Créneau de batterie vide	0

Physique

Hauteur	8,26 cm
Largeur	21,59 cm
Profondeur	54,61 cm
Poids du produit	7,73 kg
Emplacement de montage	Façade
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Non montable en rack
Compatible USB	No

Entrée

Fréquence du réseau	50/60 Hz +/- 5 Hz détection automatique
Limites de la tension d'entrée	155...276 V

Sortie

Puissance configurable max. (Watts)	1400 W
-------------------------------------	--------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	24,77 cm
Largeur de l'emballage 1	35,56 cm
Longueur de l'emballage 1	66,04 cm
Poids de l'emballage 1	9,071 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Non conforme
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

Garantie	2 ans, réparation ou remplacement
----------	-----------------------------------