

## Fiche produit

### Caractéristiques

# SURT023M

## Smart-UPS on-line - filtre pour application marine - 3000VA



### Présentation

Lead time	Généralement disponible en stock
-----------	----------------------------------



### Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...55 °C
Humidité relative	0...95 %
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante de stockage	-25...75 °C
Humidité relative de stockage	0...95 %
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m

### Physique

Longueur de câble	2,44 m
Couleur	Noir
Profondeur	27,9 cm
Hauteur	4,4 cm
Poids du produit	5,09 kg
Nombre d'unité de rack	1U
Largeur	43,2 cm

### Entrée

Fréquence réseau	47...63 Hz
Courant nominal (In)	16 A
Plug standard	IEC 60320 C20
Tension admissible	100...240 V
Max line current	16 A
Input current limits	16 A
Load Capacity	3000 VA
Tension d'entrée	208 V 220 V 230 V 240 V

## Sortie

Maximum Total Current Draw per Phase	16 A
Number of power socket outlets	1 IEC 60320 C19
Nombre de prises d'alimentation	1
Type de protection	Without circuit breaker
Longueur du cordon	2,44 m
Output voltage	200 V 208 V 220 V 230 V 240 V
Product web sub-family	208 V 220 V 230 V 240 V

## Conformité

Certifications du produit	DNV
---------------------------	-----

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	6,36 kg
Hauteur de l'emballage 1	7,6 cm
Largeur de l'emballage 1	38,1 cm
Longueur de l'emballage 1	55,9 cm
Nb produits dans l'emballage 3	60

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie

## Garantie contractuelle

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