

Fiche technique du produit

Spécifications

APC, By Pass externe 100-240V 30A Entrée/Sortie par borniers



SBP3000

Statut commercial : Commercialisé

Présentation

Lead time

Principales

Tension d'entrée principale	100 V 120 V 230 V
Tension de sortie principale	100 V 120 V 230 V
Autre tension de sortie	110 V
Type de connecteurs de sortie	Cablage sur bornier 3 fils (H + neutre + terre) 1
Nombre d'unité de rack	2U
Equipement inclus	Guide d'installation Supports de montage en rack Manuel utilisateur

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	8,9 cm
Largeur	43,2 cm
Profondeur	63,5 cm
Poids du produit	12 kg
Support de montage	Mural
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée

Entrée

Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nombre de connecteurs d'entrée	1 cablage sur bornier 3 fils (H + neutre + terre)
Courant de ligne max	30 A
Limites du courant d'entrée	30 A
Load Power Factor Range	0...1

Sortie

Maximum Total Current Draw per Phase	30 A
Type de protection	Disjoncteur
Rendement	99 %

Conformité

Certifications du produit	CSA GOST VDE
---------------------------	--------------------

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-20...50 °C
Humidité relative	0...95 %
Altitude de fonctionnement	0...15000 ft
Température ambiante de stockage	-40...65 °C
Humidité relative de stockage	0...95 %
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	20,3 cm
Largeur de l'emballage 1	61 cm
Longueur de l'emballage 1	99,1 cm
Poids de l'emballage 1	21,954 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	132 cm
Largeur de l'emballage 2	100 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm
Poids de l'emballage 2	272,16 kg

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
-------------------	---

Garantie contractuelle

Garantie	2 ans (pièces)
----------	----------------

Remplacement(s) recommandé(s)