

Fiche produit

Caractéristiques

SBP1500RMI

APC, Bypass panel 230V 10A BBM IEC C14 input (6) IEC C13 output



Présentation

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



Généralités

Equipement inclus	Manuel utilisateur Fixations pour montage en rack
-------------------	--

Physique

Longueur de câble	1,98 m
Couleur	Noir
Profondeur	7,6 cm
Hauteur	8,9 cm
Poids du produit	2 kg
Largeur	43,2 cm

Entrée

Fréquence réseau	50/60 Hz
Plug standard	IEC 60320 C14
Nombre de câbles	1
Tension admissible	220...240 V
Max line current	10 A
Input current limits	10 A
Load Capacity	1500 VA
Load Power Factor Range	0...1
Tension d'entrée	230 V

Sortie

Maximum Total Current Draw per Phase	10 A
Number of power socket outlets	6 IEC 60320 C13 1 IEC Jumpers
Nombre de prises d'alimentation	6
Type de protection	Disjoncteur
Longueur du cordon	1,22 m

Rendement	99 %
Output voltage	230 V

Conformité

Certifications du produit	VDE
---------------------------	-----


Environnemental

Température ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Humidité relative	0...95 %
Altitude de fonctionnement	0...15000 ft
Température ambiante de stockage	-15...45 °C
Humidité relative de stockage	0...95 %
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	3,5 kg
Hauteur de l'emballage 1	15,1 cm
Largeur de l'emballage 1	46,3 cm
Longueur de l'emballage 1	29,5 cm
Nb produits dans l'emballage 3	56

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

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