

Fiche produit

Caractéristiques

SBP20KP

APC - service Bypass Panel 200/208/230/240V
MBB 125A HW Input/Output



Présentation

Lead time Généralement disponible en stock



Généralités

Equipement inclus	Guide d'installation Fixations pour montage en rack Manuel utilisateur
-------------------	--

Physique

Couleur	Noir
Profondeur	55,4 cm
Hauteur	17,8 cm
Poids du produit	19,32 kg
Largeur	43,2 cm

Entrée

Fréquence réseau	50/60 Hz
Number of input connectors	1 cablage sur bornier 3-wire (H N + E) 1 cablage sur bornier 3 fils (2 phases + masse) 1 cablage sur bornier 5 câbles (3PH + N + G)
Nombre de câbles	1
Tension admissible	200...240 V
Max line current	125 A
Input current limits	125 A
Load Capacity	20000 VA
Load Power Factor Range	0...1
Tension d'entrée	200 V 208 V 220 V 230 V 240 V 3 phases 3 phases 3 phases

Sortie

Maximum Total Current Draw per Phase	125 A
Output connector type	Cablage sur bornier 3-wire (H N + E) 1 Cablage sur bornier 3 fils (2 phases + masse) 1
Type de protection	Disjoncteur
Rendement	99 %
Output voltage	200 V 208 V 220 V 230 V 240 V

Conformité

Certifications du produit	CSA GOST
Normes	EN 60950 IEC 60950 IEC 60950 UL 1778

Environnemental

Température ambiante de 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

Poids de l'emballage (Kg)	31,36 kg
Hauteur de l'emballage 1	30,5 cm
Largeur de l'emballage 1	61 cm
Longueur de l'emballage 1	84,5 cm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	En cours d'investigation
-------------------	--------------------------

Garantie contractuelle

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