# SBP16KRMI4U

APC, By Pass externe APC 230V 100A Hardwire input (3) 30A Hardwire Output





#### Présentation

Lead time Généralement disponible en stock	
--	--



## **Principales**

230 V	
Bypass kit	
230 V	
Câblage sur bornier 3 fils (H + neutre + terre) 3	
4U	
1	
Guide d'installation Supports de montage en rack Manuel utilisateur	
	Bypass kit  230 V  Câblage sur bornier 3 fils (H + neutre + terre) 3  4U  1  Guide d'installation Supports de montage en rack

### Physique

Couleur	Noir
Hauteur	17,8 cm
Largeur	43,2 cm
Profondeur	67,3 cm
Poids du produit	21,82 kg
Emplacement de montage	Façade
Montage préconisé	Plus bas
Mode d'installation	Rack montée

### Entrée

Fréquence du réseau	50/60 Hz	
Nombre de connecteurs d'entrée	1 câblage sur bornier 3 fils (H + neutre + terre) 1 câblage sur bornier 4 fils (3PH + G)	
Courant de ligne max	100 A	
Limites du courant d'entrée	100 A	
Capacité de chargement	20000 VA	
Facteur de puissance	01	

Sortie	
Maximum Total Current Draw per Phase	100 A
Type de protection	Disjoncteur
Rendement	99 %

# Conformité

Certifications du produit	CSA[RETURN]GOST
Normes	EN/CEI 62040-1 :2019/A11:2021 EN/CEI 62040-2 :2006/AC:2006 EN/CEI 62040-2 :2018

## Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-2045 °C
Humidité relative	095 %
Altitude de fonctionnement	015000 ft
Température ambiante de stockage	-4065 °C
Humidité relative de stockage	095 %
Altitude de stockage	0,0015240,00 m

# Durabilité de l'offre

Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<b>₽</b> Oui
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.