

# Fiche technique du produit

Spécifications



## APC - ByPass externe - 230V 50A IEC320 C20/HW input IEC-320 Output- (2) C19

SBP5000RMI2U

Statut commercial: Commercialisé

### Présentation

Lead Time	Généralement disponible en stock
-----------	----------------------------------

### Principales

Tension D'Entrée Principale	230 V
Tension De Sortie Principale	230 V
Type De Connexion Entrée	CEI 60320 C20
Nombre D'Unité De Rack	2U
Nombre De Câbles	1
Equipement Inclus	Panneau de raccordement fixe Guide d'installation Supports de montage en rack Manuel utilisateur Pattes de fixation murale

### Physique

Couleur	Noir
Hauteur	8,9 cm
Largeur	43,2 cm
Profondeur	66 cm
Poids Du Produit	11,36 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 (1 phase + neutre + terre)
Courant De Ligne Max	32 A
Limites Du Courant D'Entrée	32 A
Capacité De Chargement	7680 VA
Facteur De Puissance	0...1

### Sortie

Maximum Total Current Draw Per Phase	32 A
--------------------------------------	------

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Nombre De Prises D'Alimentation	8 CEI 60320 C13 2 CEI 60320 C19
Type De Protection	Disjoncteur
Rendement	99 %

## Conformité

Certifications Du Produit	CSA GOST
Normes	EN/CEI 62040-1:2019/A11:2021 EN/CEI 62040-2:2006/AC:2006 EN/CEI 62040-2:2018

## 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	-25...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	23,18 kg
Type D'Emballage 2	PAL
Nb Produits Dans L'Emballage 2	12
Hauteur De L'Emballage 2	130,8 cm
Largeur De L'Emballage 2	100 cm
Longueur De L'Emballage 2	120 cm
Poids De L'Emballage 2	277,596 kg

## Garantie contractuelle



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

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

## Performances en matière de bien-être

	Sans Mercure	
	Information Sur Les Exemptions Rohs	<a href="#">Oui</a>
Régulation Reach	<a href="#">Déclaration REACH</a>	
Directive Rohs Ue	Conforme aux dérogations	
Régulation Rohs Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.	
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.	