

# Fișă tehnică produs

Specificatii



APC Service Bypass Panel, 230V,  
125A, 2x hardwire input  
connectors, 8x IEC 60320 C19  
outlets

SBP20KRMI4U

## Prezentare generala

Termen de livrare De obicei în stoc

## Principale

Main Input Voltage	220 V 230 V 240 V 380 V 3 faze 400 V 3 faze 415 V 3 faze
Tip produs sau componenta	Bypass kit
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V
numarul rack-urilor	4U
numar de cabluri	1
echipament furnizat	Ghid de instalare Console de montare rack Manual de utilizare
gama de produse	Smart-UPS Accessories

## Caracteristici fizice

culoare	Negru
inaltime	17,8 cm
latime	43,2 cm
adancime	57,2 cm
greutate produs	18,78 kg
locul de montare	Fata
Mounting preference	Lower
mod de montare	Montaj rack

## Intrare

frecventa retea	50/60 Hz
Number of input connectors	1 Cablu rigid 3 fire (1PH+N+G) 1 Cablu rigid 5 fire (3 Faz + N + G)
Max line current	125 A
Input current limits	125 A

Capacitate sarcină	20000 VA
pas de 18 mm	0...1

## lesire

Consum maxim de curent	125 A
Number of power socket outlets	8 IEC 60320 C19
tip de protectie	Circuit breaker
eficienta	99 %

## Conformitate

certificari produs	CSA GOST
--------------------	-------------

## Conditii de mediu

temperatura ambientala de functionare	-20...50 °C
Umiditate relativa	0...95 %
altitudine de functionare	0...15000 ft
temperatura ambietala pentru depozitare	-40...65 °C
Umiditate relativa de depozitare	0...95 %
altitudinea de depozitare	0...15240 m

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	30,5 cm
Latime prima forma de impachetare	84,3 cm
Lungime prima forma de impachetare	61 cm
Greutate prima forma de impachetare	31,36 kg

## Garanție contractuală

Garantie	2 years (parts only)
----------	----------------------


## Environmental Data

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### Use Better

 <b>Materiale si ambalare</b>	
Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
<a href="#">Directiva RoHS UE</a>	Conform
Numar SCIP	780cb2d6-f852-4c3c-987f-e705629194ca
Regulamentul REACH	<a href="#">Declaratia REACH</a>

### Use Again



 <b>Reambalare si refabricare</b>	
Baterie detasabila	User replaceable
Preluare la sfarsitul duratei de viata	No
DEEE	 Produsul trebuie sa fie eliminat de pe piata din Uniunea Europeana dupa colectarea specifica a deseurilor si sa nu ajunga niciodata in pubele de gunoi

Image of product / Alternate images

Alternative

---

