

Fișă tehnică produs

Specificatii



APC Service Bypass Panel 200/208/230/240V 125A HW Input/ Output

SBP20KP

Prezentare generala

Termen de livrare De obicei în stoc

Principale

Main Input Voltage
200 V
208 V
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
200 V
208 V
220 V
230 V
240 V

Output connector type
Cablul rigid 3-wire (H N + E) 1
Cablul rigid 3 fire (2 Faz + M) 1

numarul rack-urilor 4U

numar de cabluri 1

echipament furnizat
Ghid de instalare
Console de montare rack
Manual de utilizare

gama de produse Maintenance Bypass Panels

Caracteristici fizice

culoare Negru

inaltime 17,8 cm

latime 43,2 cm

adancime 55,4 cm

greutate produs 19,32 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-wire (H N + E) 1 Cablu rigid 3 fire (2 Faz + M) 1 Cablu rigid 5 fire (3 Faz + N + G)
Tensiune de intrare acceptabilă	200...240 V
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
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	84,5 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

 Materiale si ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS UE	Conform
Regulamentul REACH	Declaratia REACH

Use Again

 Reambalare si refabricare	
Preluare la sfarsitul duratei de viata	No

Image of product / Alternate images

Alternative

