

Fișă tehnică produs

Specificatii



APC Service Bypass PDU, 230V 16AMP Hardwire



SBP3000RMHW

Principale

Main Input Voltage	230 V
Tip produs sau componenta	Bypass kit
Main Output Voltage	230 V
Output connector type	Cablu rigid 3-wire (H N + E) for 1 zone(s)
numarul rack-urilor	2U
echipament furnizat	Manual de utilizare Console de montare rack
gama de produse	Maintenance Bypass Panels

Caracteristici fizice

culoare	Negru
inaltime	89 mm
latime	432 mm
adancime	76 mm
greutate produs	2,27 kg
locul de montare	Fata
Mounting preference	No preference
mod de montare	Montaj rack

Intrare

frecventa retea	50/60 Hz
tensiunea admisa	220...240 V
Max line current	16 A
limite curent de intrare	16 A
Capacitate sarcină	3000 VA
pas de 18 mm	0...1

Iesire

Consum maxim de curent	16 A
Number of power socket outlets	1 IEC Jumpers
tip de protectie	Circuit breaker
Lungime cablu	1,00 m
eficienta	99 %

Conformitate

certificari produs	VDE
Standarde	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

Conditii de mediu

temperatura ambientala de functionare	0...40 °C
Umiditate relativa	0...95 %
altitudine de functionare	0...15000 ft
temperatura ambietala pentru depozitare	-15...45 °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
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	15,1 cm
Latime prima forma de impachetare	46,3 cm
Lungime prima forma de impachetare	29,5 cm
Greutate colet(Lbs)	3,45 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	PAL
Numar unitati in a doua forma de impachetare	64
Inaltime a doua forma de impachetare	135 cm
Latime a doua forma de impachetare	100 cm
Lungime a doua forma de impachetare	120 cm
Greutate a doua forma de impachetare	225,28 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	24
--------------------	----

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	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	7a19864b-8bf5-40ac-85e8-7678b0910185
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag

Use Longer

🕒 Prelungire durata de viata	
Reparare	Nu

Use Again


♻️ Reambalare si refabricare	
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Image of product / Alternate images

Alternative

