

Fișă tehnică produs

Specificatii



APC Smart-UPS SRT 192V 5kVA and 6kVA RM Battery Pack



SRT192RMBP

Prezentare generala

Termen de livrare De obicei în stoc

Principale

Tip produs sau componenta	Baterie
numarul rack-urilor	3U
tip baterie	Baterie cu plăci de plumb și acid
echipament furnizat	Ghid de instalare Carnet de garanție
gama de produse	Smart-UPS Battery Systems

Durata de functionare & baterii

Battery Slots Empty	0
Module baterie incluse	0
montare dispozitiv	Grup de baterii autonome
Tensiunea bateriei	192 V
Cantitate RBC™	2
Baterie de schimb	APCRBC140

Caracteristici fizice

culoare	Negru
inaltime	13 cm
latime	43,2 cm
adancime	68,27 cm
greutate produs	91 kg
mod de montare	Montaj rack

Conformitate

standarde OSHPD

Conditii de mediu

temperatura ambientală de functionare	0...40 °C
altitudine de functionare	0...10000 ft
Umiditate relativa	0...95 % fara condensare

temperatura ambietala pentru depozitare	-15...45 °C
altitudinea de depozitare	0...15240 m
Umiditate relativa de depozitare	0...95 % fara condensare

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	43,000 cm
Latime prima forma de impachetare	60,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	98,000 cm
Greutate prima forma de impachetare	223,500 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	PAM
Numar unitati in a doua forma de impachetare	2
Inaltime a doua forma de impachetare	57,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	100,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	120,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	460,000 kg

Garanție contractuală

Garantie	2 ani reparații sau înlocuire
----------	-------------------------------

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 >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon (kg CO2 eq.) 483

Raport de mediu [Profilul ambiental al produsului](#)

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil Da

Ambalaj fara plastic Nu

[Directiva RoHS UE](#) Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS)

Numar SCIP 488c31fb-3af8-42cf-9558-1362d000a07e

Regulamentul REACH [Declaratia REACH](#)

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate [Informatii privind sfarsitul duratei de viata](#)

Baterie detasabila User replaceable

Preluare la sfarsitul duratei de viata Yes

Image of product / Alternate images

Alternative







