

Fișă tehnică produs

Specificatii



APC Replacement Battery Cartridge for Smart-UPS On-Line, 12V 5.1Ah lead-acid battery, 2-year repair or replace warranty

APCRBC141

Prezentare generala

Termen de livrare De obicei în stoc

Principale

Tip produs sau componenta Replacement battery cartridge
tip baterie Baterie cu plăci de plumb și acid
echipament furnizat Ghid de reciclare a bateriei
gama de produse Replacement Battery Cartridges

Durata de functionare & baterii

Battery Slots Empty 0
Module baterie incluse 0
montare dispozitiv Suport baterie capsulată
Cantitate RBC™ 1

Caracteristici fizice

culoare Negru
inaltime 7,6 cm
latime 21 cm
adancime 40 cm
greutate produs 11,7 kg
mod de montare Not rack-mountable

Conditii de mediu

temperatura ambientala 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	20,500 cm
Latime prima forma de impachetare	35,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	53,000 cm
Greutate prima forma de impachetare	13,014 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	P06
Numar unitati in a doua forma de impachetare	4
Inaltime a doua forma de impachetare	75,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	80,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	60,056 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.) 43

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 25764278-9ac2-4c03-941a-d133167ad10f

Regulamentul REACH [Declaratia REACH](#)

Performanta continutului de halogen Produsul contine halogen peste praguri

Use Again

Reambalare si refabricare

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

Preluare la sfarsitul duratei de viata Yes

Image of product / Alternate images

Alternative

