

Fișă tehnică produs

Specificatii



APC Replacement Battery Cartridge 155 with 2 Year Warranty

APCRBC155

Principale

Tip produs sau componenta	Replacement battery cartridge
tip baterie	Baterie cu plăci de plumb și acid
echipament furnizat	Ghid de instalare
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	75 mm
latime	160 mm
adancime	420 mm
greutate produs	15,29 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
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	20,3 cm
Latime prima forma de impachetare	63,5 cm

Lungime prima forma de impachetare	34,3 cm
---------------------------------------	---------

Greutate colet(Lbs)	17,55 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 >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	109 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	57 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	2 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	4 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	44 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	25764278-9ac2-4c03-941a-d133167ad10f
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Potentialul de reciclabilitate, in %	1
Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Preluare la sfarsitul duratei de viata	No
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

