

# Productinformatieblad

Specificaties



## APC vervangingsbatterij patroon #2

RBC2

EAN Code: 0731304003243

**Prijs: 131,90 EUR**

### Hoofd

product of component type	Reservebatterij-cartridge
number of cables	1
batterijtype	Loodzuur batterij
toebehoren	Alle vereiste connectoren Gids voor batterijrecycling Herbruikbare verpakking Installatiegids

### Batterijen & Run-time

Lege batterij slots	0
Voorgeïnstalleerde batterijen	0
batterij voltage	12 V
Hoeveelheid batterijmodules	1

### Fysiek

colour	Zwart
hoogte	94 mm
breedte	64 mm
diepte	151 mm
gewicht product	2,5 kg
mounting mode	Niet rekmonteerbaar
USB-compatibel	No

### Output

batterijcapaciteit	7,0 AH
--------------------	--------

### Milieu

ambient air temperature for operation	0...40 °C
operating altitude	0...10000 Voet
relatieve vochtigheid	0...95 %
ambient air temperature for storage	-15...45 °C
opslaghoogte	0...15240 m
Relatieve luchtvochtigheid voor opslag	0...95 %

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	8,900 cm
verpakking 1 breedte	17,500 cm
verpakking 1 lengte	21,300 cm
verpakking_1_gewicht	2,769 kg
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	4
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	11,084 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	32
verpakking_3_hoogte	45,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	100,672 kg

## contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	24
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	18 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	9 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0.8 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	7 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde</a>

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren


Percentage mogelijke recycleerbaarheid	1
Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
Terugname	No
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Image of product / Alternate images

Alternative

---

