

# Productinformatieblad

Specificaties



## APC vervangingsbatterij patroon #27

RBC27

EAN Code: 0731304099840

**Prijs: 1.122,00 EUR**

### Hoofd

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

### Batterijen & Run-time

Lege batterij slots	0
Voorgeïnstalleerde batterijen	0
Fabrikant van accu	Panasonic
montage apparaat	Ingesloten batterij-cartridge
batterij voltage	48V
bijkomende informatie	De SU48R3XLBP vereist twee (2) RBC27's.
Hoeveelheid batterijmodules	1

### Fysiek

hoogte	108 mm
breedte	165 mm
diepte	572 mm
gewicht product	24,55 kg
mounting mode	Niet rekmonteerbaar

### Milieu

omgevingstemperatuur voor werking	0...40 °C
operating altitude	0...10000 Voet
relatieve vochtigheid	0...95 %
ambient air temperature for storage	-5...45 °C
opslaghoogte	0...15240 m
Relatieve luchtvochtigheid voor opslag	0...95 %

### Verpakkingseenheid

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

---

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	27,9 cm
verpakking 1 breedte	31,1 cm
verpakking 1 lengte	73,7 cm
verpakking_1_gewicht	26,36 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	170 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	92 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	71 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

---

