

# Productinformatieblad

Specificaties



## APC Easy UPS On-Line SRV Battery Pack (1kVA) voor verlengde runtime Model 36V, 648VAh

SRV36BP-9A

EAN Code: 0731304343363

**Prijs: 839,50 EUR**

### Hoofd

product of component type	External battery pack
batterijtype	Loodzuur batterij
toebehoren	Gebruiksaanwijzing Batterijkabel
range of product	Easy UPS On-Line

### Batterijen & Run-time

Accublokken per geschakelde accuset	3
montage apparaat	Op vloer gemonteerd
Voorgeïnstalleerde batterijen	1
Lege batterij slots	0
batterij voltage	36V

### Fysiek

colour	Zwart
hoogte	238 mm
breedte	145 mm
diepte	400 mm
gewicht product	19,6 kg
mounting mode	Niet rekmonteerbaar
USB-compatibel	No

### Overeenstemming

product certifications	CE UKCA EAC EN/IEC 62040-1
------------------------	-------------------------------------

### Milieu

omgevingstemperatuur voor werking	0...40 °C
relatieve vochtigheid	0...95 % niet-condenserend
operating altitude	0...3000 m

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

---

ambient air temperature for storage	-15...40 °C
Relatieve luchtvochtigheid voor opslag	0...95 % niet-condenserend
opslaghoogte	0...15000 m

---

## Verpakkingseenheid

---

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

---

verpakking 1 hoogte	35,5 cm
---------------------	---------

---

verpakking 1 breedte	52,5 cm
----------------------	---------

---

verpakking 1 lengte	23,5 cm
---------------------	---------

---

verpakking_1_gewicht	20,8 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	95 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	77 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	7 kg CO2 eq.

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	5ac12844-46eb-471b-94f1-318e06a714a6
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

Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
Terugname	Ja

Image of product / Alternate images

Alternative

---

