

# Productinformatieblad

Specificaties



## APC Smart-UPS X-Series 48V External Battery Pack Rack/Tower



SMX48RMBP2U

EAN Code: 0731304268611

**Prijs: 1.592,00 EUR**

### Hoofd

hoofdingangsspanning	48 V DC
product of component type	External battery pack
aantal reeenheden	2U
batterijtype	Loodzuur batterij
toebehoren	Installatiegids Rek inbouwbeugels
range of product	Smart-UPS batterijsystemen
Vervangende batterij	<a href="#">APCRBC115</a>

### Batterijen & Run-time

montage apparaat	Ingesloten batterij-cartridge
Voorgeïnstalleerde batterijen	0
Lege batterij slots	0
Hoeveelheid batterijmodules	2
batterij voltage	48V

### Fysiek

colour	Zwart
hoogte	89 mm
breedte	432 mm
diepte	490 mm
gewicht product	28,64 kg
mounting mode	Gemonteerd op rack

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	25,000 cm
verpakking 1 breedte	59,000 cm
verpakking 1 lengte	62,000 cm
verpakking_1_gewicht	35,426 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	4

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

verpakking 2 hoogte	90,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	153,704 kg
SCC14	731304268611

## 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	163 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	131 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	9 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	124 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	12 kg CO2 eq.

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
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

#### Hervpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	48
Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
Venwijdere batterij	Door gebruiker te vervangen
Terugname	Ja
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**

---



