

Productinformatieblad

Specificaties



APC Smart-UPS RT Battery Pack 192V, rackmontage, 4U

SRTG192XLBP2

EAN Code: 0731304411987

Prijs: 6.726,00 EUR

Hoofd

product of component type	External battery pack
aantal reeenheden	4U
batterijtype	Loodzuur batterij
toebehoren	Installatiegids Garantiekaart
range of product	Smart-UPS batterijsystemen
Vervangende batterij	APCRBC172

Batterijen & Run-time

montage apparaat	Vrijstaande batterij-stack Rekmontage
Voorgeïnstalleerde batterijen	4
Lege batterij slots	0
Hoeveelheid batterijmodules	2
batterij voltage	192 V

Fysiek

colour	Zwart
hoogte	175 mm
breedte	440 mm
diepte	700 mm
gewicht product	116 kg
mounting mode	Gemonteerd op rack
USB-compatibel	No

Milieu

omgevingstemperatuur voor werking	0...40 °C
relatieve vochtigheid	0...95 % niet-condenserend
operating altitude	0...6600 Voet
Relatieve luchtvochtigheid voor opslag	0...95 % niet-condenserend
opslaghoogte	0...15240 m

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	29,5 cm
verpakking 1 breedte	79 cm
verpakking 1 lengte	59 cm
verpakking_1_gewicht	122,4 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	560 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	453 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	30 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	34 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	427 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	43 kg CO2 eq.

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	488c31fb-3af8-42cf-9558-1362d000a07e
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Hervpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	48
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
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



