



APC Smart-UPS RT 19" rail kit voor Smart-UPS RT 3/5/7,5/10kVA

SURTRK2

Overzicht

Presentatie	Accessory solutions to tailor the Smart-UPS to meet your specific needs.
Levertijd	Meestal op voorraad

Hoofdkenmerken

type product of component	Rail
meegeleverde apparatuur	Installatiehandleiding Bevestigingshardware Montagebeugels voor rack Schroeven
productgamma	Smart-UPS toebehoren

Fysisch

kleur	Grijs
hoogte	4,4 cm
breedte	52,7 cm
diepte	8,9 cm
gewicht product	2,73 kg
montagemodus	Gemonteerd op rack
Variante optie	No

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,000 cm
Package 1 Width	14,400 cm
Package 1 Length	69,000 cm
Package 1 Weight	4,316 kg
Unit Type of Package 2	P06
Number of Units in Package 2	3
Package 2 Height	65,000 cm
Package 2 Width	60,000 cm
Package 2 Length	80,000 cm
Package 2 Weight	29,954 kg

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

Contractuële waarborg

Garantie	2 jaar repareren of vervangen
----------	-------------------------------

Environmental Data

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?](#) >



Milieuvoetafdruk

Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)

13

Milieurapportage

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better



Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[RoHS-richtlijn EU](#)

Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)

REACH-regeling

[REACH-verklaring](#)

RoHS-verordening China

[RoHS-verklaring China](#)

Use Again



Herverpakken en herfabriceren

Terugname

Yes