

Productinformatieblad

Specificaties



APC NetShelter SX 12U Server Rack Enclosure 600mm x 900mm w/ Sides Black

AR3003

EAN Code: 0731304347507

Overzicht

Presentatie	An industry standard rack with the most standard features for speed of deployment and installation. Ready for low to medium density edge computing. Shorter height allows for deployment underneath cabinets, desks, in remote office branch office spaces for a secure and discrete solution for IT devices.
--------------------	---

Hoofd

product of component type	Rack kast
aantal rekeenheden	12U
meegeleverde apparatuur	Casters Deuren Sleutel(s) Stelvoeten Bovenafdekking Zijpanelen

Fysiek

hoogte	658 mm
breedte	600 mm
diepte	900 mm
gewicht product	53,98 kg
colour	Zwart
Montagevoorkeur	No preference
mounting mode	Niet rekmonteerbaar
Maximale montagediepte	755,7 mm
Minimale montagediepte	191 mm
Rekbreedte	19"
markering	14 gauge EIA montagerail 16 gauge voordeur 16 gauge post 18 gauge achterdeur 18 gauge dak 18 gauge zijpanelen
permanente toelaatbare belasting	272,2 kg dynamisch 272,2 kg statisch

Overeenstemming

standards	UL 2416 UL 60950-1 EIA-310E
------------------	-----------------------------------

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

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	79,5 cm
verpakking 1 breedte	99,5 cm
verpakking 1 lengte	75 cm
verpakking_1_gewicht	75 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	60
-----------------------	----

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	263 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	251 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	6 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	95
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
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.