

Productinformatieblad

Specificaties



APC Symmetra RM XR Frame m/2 SYBT2 Schaalbaar tot 4 220-240V

SYRMXR2B4I

EAN Code: 0731304740322

Prijs: 7.546,00 EUR

Overzicht

Presentatie Extended run power protection for servers, networks, and telecommunications

Hoofd

product of component type	Frame
aantal rekeenheden	4U
number of cables	1
batterijtype	Loodzuur batterij
toebehoren	Rek inbouwbeugels Gebruiksaanwijzing
range of product	Symmetra-accusystemen

Batterijen & Run-time

Lege batterij slots	2
Voorgeïnstalleerde batterijen	2
montage apparaat	57,5 cm batterijlade
Hoeveelheid batterijmodules	2

Fysiek

colour	Zwart
hoogte	178 mm
breedte	483 mm
diepte	640 mm
gewicht product	65,46 kg
mounting mode	Niet rekmonteerbaar

Milieu

omgevingstemperatuur voor werking	0...40 °C
operating altitude	0...10000 Voet
relatieve vochtigheid	0...95 %
ambient air temperature for storage	-55...60 °C
opslaghoogte	0...15240 m
Relatieve luchtvochtigheid voor opslag	0...95 %

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

Einheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	34,3 cm
verpakking 1 breedte	81,3 cm
verpakking 1 lengte	58,4 cm
verpakking_1_gewicht	75 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	228 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	217 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	5 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]	5 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
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

Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Venwijderbare 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.