

Productinformatieblad

Specificaties



APC Symmetra RM 2-6kVA-voedingsmodule (2kVA)

SYPM2KU

EAN Code: 0731304016885

Prijs: 4.302,00 EUR

Overzicht

Presentatie High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime.

Hoofd

hoofdingangsspanning	200 V 208 V
product of component type	Voedingseenheid
SECUNDAIRE SPANNING	200 V 208 V 230 V
nominaal vermogen in W	1400 W
nominaal vermogen in VA	2000 VA
aantal rekeenheden	0HE
number of cables	1
toebehoren	Installatiegids
range of product	Symmetra vermogensmodule

Batterijen & Run-time

Voorgeïnstalleerde batterijen	0
Lege batterij slots	0

Fysiek

hoogte	82,6 mm
breedte	215,9 mm
diepte	546,1 mm
gewicht product	7,73 kg
montagezone	Voorkant
Montagevoorkeur	No preference
mounting mode	Niet rekmonteerbaar
USB-compatibel	No

Input

netfrequentie	50/60 Hz +/- 5 Hz auto-meting
limieten ingangsspanning	155...276 V

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

Output

Max. configureerbaar vermogen (Watt) 1400 W

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1 PCE

Aantal eenheden in verpakking 1 1

verpakking 1 hoogte 24,77 cm

verpakking 1 breedte 35,56 cm

verpakking 1 lengte 66,04 cm

verpakking_1_gewicht 9,071 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	17 391 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	97 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	7 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	17 319 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	8 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	8c493f2b-82c6-495f-a54a-f7d594e2b537
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	27
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
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

