

# Productinformatieblad

Specificaties



## APC Symmetra RM 8-12kVA-voedingsmodule (4kVA)

SYPM4KU

⚠ Niet meer leverbaar sinds: 30 apr 2025

⚠ End-of-service op: 30 mrt 2035

⚠ Levering wordt beëindigd

EAN Code: 0731304108313

**Prijs: 5.585,00 EUR**

## Overzicht

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

## Hoofd

**hoofdingangsspanning** 200 V  
208 V  
230 V

**product of component type** Voedingseenheid

**Andere ingangsspanning** 220 V

**SECUNDAIRE SPANNING** 200 V  
208 V  
230 V

**andere uitgangsspanning** 220 V

**nominaal vermogen in W** 2800 W

**nominaal vermogen in VA** 4000 VA

**Type uitgangconnector** Vast snoer 3-draads (H N + E) for 1 zone(s)

**aantal rekeenheden** 0HE

**toebehoren** Installatiegids

**range of product** Symmetra vermogensmodule

## Grafieken

**Runtime** [View Runtime Graph](#)

## Batterijen & Run-time

**Voorgeïnstalleerde batterijen** 0

**Lege batterij slots** 0

## Fysiek

**hoogte** 150 mm

**breedte** 250 mm

**diepte** 590 mm

**gewicht product** 15 kg

**montagezone** Voorkant

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

Montagevoorkeur	No preference
mounting mode	Niet rekmonteerbaar
Monteerbaar met twee stijlen	0
USB-compatibel	No

## Input

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

## Output

Max. configureerbaar vermogen (Watt)	2800 W
harmonische vervorming	Minder dan 3%
Uitgangsfrequentie (synchr met net)	50 Hz +/- 0,1% voor 50Hz nominaal niet synchr 60 Hz +/- 0,1% voor 60Hz nominaal niet synchr
Overspraak	Tot 5: 1
Type golfvorm	Sinusgolf

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	43,9 cm
verpakking 1 breedte	79 cm
verpakking 1 lengte	33 cm
verpakking_1_gewicht	18,18 kg

## contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	24
-----------------------	----

## 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? >](#)

### Milieuoetafdruk

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

[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.