

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Aufgearbeitete APC Symmetra 4–16 kVA Stromversorgungsmodule (4 kVA)

SYPM

EAN Code: 0731304007357

Übersicht

Ausführung Nicht zur Verwendung durch Verbraucher bestimmt. Hochleistungs-USV-Systeme mit Doppelwandler-Online-Technologie und skalierbarer Autonomiezeit

Hauptmerkmale

Main Input Voltage 200 V
208 V
400 V 3 Phasen

Produkt- oder Komponententyp Leistungsmodul

Main Output Voltage 200 V
208 V
230 V

Bemessungsleistung in W 2800 W

Nennleistung in VA 4000 VA

Anzahl der Rack-Einheiten 0U

Anzahl der Kabel 1

Baureihe Symmetra Power Module

Batterien und Überbrückungszeit

Anzahl der gefüllten Batterieschächte 0

Anzahl der freien Batterieschächte 0

Abmessungen

Höhe 149,9 mm

Breite 249,9 mm

Tiefe 590 mm

Produktgewicht 15 kg

Montageort Frontseite

Montagepräferenz No preference

Montagemodus Nicht Rack-montierbar

USB-kompatibel No

Eingang

Netzwerkfrequenz 50/60 Hz +/-5 Hz automatische Erfassung

Ausgang

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Max. konfigurierbare Leistung in W	2800 W
------------------------------------	--------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
-----------	-----

Anzahl der Geräte pro Packung	1
-------------------------------	---

VPE 1 Höhe	43,94 cm
------------	----------

VPE 1 Breite	78,99 cm
--------------	----------

VPE 1 Länge	33,02 cm
-------------	----------

Verpackungsgewicht (Lbs)	18,18 kg
--------------------------	----------

Vertragliche Gewährleistung

Garantie (in Monaten)	24
-----------------------	----



Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >



Umweltbilanz

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

Use Better



Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton

Ja

Verpackung ohne Kunststoff

Nein

EU-RoHS-Richtlinie

[Freistellungskonform](#)

REACH-Verordnung

[Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe \(SVHC\) über dem Schwellwert](#)

Use Longer



Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur

Nein

Use Again



Reproduktion

Circular Economy-Eignung

[Entsorgungsinformationen](#)

Rücknahme

Ja

WEEE-Kennzeichnung


 Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Image of product / Alternate images

Alternative

