

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## APC Symmetra LX 4kVA Stromversorgungsmodul, 220/230/240 V

SYPM4KI

### Übersicht

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

**Lieferzeit**

### Hauptmerkmale

<b>Main Input Voltage</b>	230 V 400 V 3 Phasen
<b>Other Input Voltage</b>	220 V 240 V 380 V 415 V
<b>Main Output Voltage</b>	230 V
<b>Other Output Voltage</b>	220 V 240 V
<b>Bemessungsleistung in W</b>	2800 W
<b>Nennleistung in VA</b>	4000 VA
<b>Typ des Ausgangssteckers</b>	Fest verdrahtet 3-adrig (H N + E) 1
<b>Anzahl der Rack-Einheiten</b>	4U
<b>Geliefertes Zubehör</b>	Installationsanleitung

### Abmessungen

<b>Höhe</b>	15 cm
<b>Breite</b>	25 cm
<b>Tiefe</b>	56,5 cm
<b>Produktgewicht</b>	15 kg
<b>Montageort</b>	Vorne
<b>Montagepräferenz</b>	No preference
<b>Montagemodus</b>	Nicht Rack-montierbar
<b>USB-kompatibel</b>	No

### Eingang

<b>Netzwerkfrequenz</b>	45 - 65 Hz automatische Erfassung
<b>Eingangsspannungsgrenzen</b>	155 - 276 V 1:1 290 - 480 V 3:1

---

**Input Power Factor at Full Load** 0,98

## Ausgang

---

**Max. konfigurierbare Leistung in W** 2800 W

---

**Ausgangsfrequenz** 50 Hz +/-0,1 % für 50 Hz Nominal nicht synchronisiert  
60 Hz +/-0,1 % für 60 Hz Nominal nicht synchronisiert

---

**Scheitelfaktor** Bis zu 5:1

---

**USV-Typ** Online-Doppelwandlung

---

**Wellentyp** Sinuswelle

---

## Konformität

---

**Produktzertifizierungen** C-Tick  
CE  
GOST  
VDE

---

**Normen** EN 50091-1  
EN 50091-2  
EN 55022 Klasse A  
EN 55024  
EN 60950  
IEC 60950

---

## Umgebung

---

**Umgebungstemperatur bei Betrieb** 0...40 °C

---

**Relative Luftfeuchtigkeit** 0...95 %

---

**Betriebshöhe** 0 - 10.000 ft

---

**Umgebungstemperatur bei Lagerung** -15...45 °C

---

**Relative Feuchtigkeit bei Lagerung** 0...95 %

---

**Aufbewahrungshöhe** 0,00...4572,00 m

---

**Geräuschpegel** 62 dBA

---

## Batterien und Überbrückungszeit

---

**Anzahl der gefüllten Batterieschächte** 0

---

**Anzahl der freien Batterieschächte** 0

---

**Zusätzliche Informationen** Konfigurierbar für 220, 230 oder 240 V Nennausgangsspannung

---

## Verpackungseinheiten

---

**VPE 1 Art** PCE

---

**VPE 1 Menge** 1

---

**VPE 1 Höhe** 43,9 cm

---

**VPE 1 Breite** 33 cm

---

**VPE 1 Länge** 56,5 cm

---

**VPE 1 Gewicht** 18,18 kg

---

## Nachhaltigkeit

---

**Angebotsstatus nachhaltiges Produkt** Green Premium Produkt

---

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Optimierte Energieeffizienz	Energieeffizientes Produkt
Take-back	Take-back program available

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz
----------	---------------------------------------

## Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)