

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Symmetra LX/Symmetra rackmontiert, Schienensatz mit zwei Pfosten

SYOPT12

EAN Code: 0731304239611

## Übersicht

**Ausführung** Nicht zur Verwendung durch Verbraucher bestimmt. Zubehörlösungen für Symmetra, um Ihre spezifischen Bedürfnisse zu erfüllen

## Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Montage-Bausatz
Liefertes Zubehör	Installationsanleitung Befestigungsmaterial Rack-Montage-Halterungen Schrauben
Baureihe	Symmetra Accessories

## Abmessungen

Farbe	Silber
Höhe	178 mm
Breite	44 mm
Tiefe	305 mm
Produktgewicht	3,55 kg
Montagemodus	Aufbau

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	22,2 cm
VPE 1 Breite	38,7 cm
VPE 1 Länge	14,3 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	4,18 kg

## Vertragliche Gewährleistung

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

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.

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

Total lifecycle Carbon footprint	15 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Herstellungsphase [A1 bis A3]	14 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Distributionsphase [A4]	0.4 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Installationsphase [A5]	0 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Nutzungsphase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der End-of-Life-Phase [C1 bis C4]	0.3 kg CO2 eq.
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>

### Use Better

#### Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
Verpackung ohne Kunststoff	Nein
EU-RoHS-Richtlinie	<a href="#">Konform</a>
REACH-Verordnung	<a href="#">Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert</a>

### Use Longer

#### Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur	Nein
-----------	------

### Use Again

#### Reproduktion

Recyclingfähigkeitspotential in %	95
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
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

---

