

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC Symmetra LX Modul, CTO-Kit, XR9 Rahmen



SYAOPT2XR9

EAN Code: 0731304233855

Übersicht

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

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Montage-Bausatz
Anzahl der Kabel	1
Baureihe	Symmetra Accessories

Abmessungen

Höhe	762 mm
Breite	102 mm
Tiefe	25 mm
Produktgewicht	4,26 kg
Montagemodus	Aufbau

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	76,2 cm
VPE 1 Breite	2,5 cm
VPE 1 Länge	10,2 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	4,5 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	14 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Herstellungsphase [A1 bis A3]	13 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Distributionsphase [A4]	0.3 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Installationsphase [A5]	0 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Nutzungsphase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der End-of-Life-Phase [C1 bis C4]	0.3 kg CO2 eq.
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	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.