

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC NetS HEter SX Server Rack
Gen 2, 48 HE, 2258H x 600W x
1070D mm, mit Seitenwänden,
Schwarz

AR3107B2

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Rack enclosure
Anzahl der Rack-Einheiten	48U
Delivered Zubehör	Anreihvorrichtung Schlüssel Schlüsselgleiche Türen und Seitenteile AusgleichsfüÙe Befestigungsmaterial Vorinstallierte Rollen Seitenteile

Abmessungen

Höhe	225,8 cm
Breite	60 cm
Tiefe	107 cm
Produktgewicht	134,88 kg
Farbe	Schwarz
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
Max. Montagetiefe	91,49 cm
Min. Montagetiefe	19,05 cm
Rack-Breite	19"
Beschriftung	14 Messgerät EIA-Montageschiene 16 Messgerät Vordertür 16 Messgerät Pfosten 18 Messgerät Rücktür 18 Messgerät Dach 18 Messgerät Seitenteile
Zulässige Dauerbelastung	1020,6 kg dynamisch 1814,4 kg statisch

Konformität

Normen	UL 2416 EIA-310E
--------	---------------------

Verpackungseinheiten

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

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.

Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	239,5 cm
VPE 1 Breite	74,8 cm
VPE 1 Länge	115,8 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	157,68 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	5 year repair or replace
----------------	--------------------------

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

CO2-Bilanz (kg CO2 eq.) 1285

Produktumweltprofil (PEP) [Produktumweltprofil](#)

Use Better

Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton Nein

Packaging without single use plastic Nein

[EU-RoHS-Richtlinie](#)

Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)

REACH-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Use Again

Reproduktion

Circular Economy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Rücknahme Nein

Technical Illustration

Dimensions



Image of product / Alternate images

Alternative

