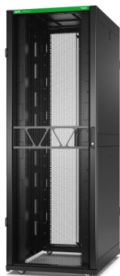


Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC NetS HEter SX Server Rack
Gen 2, 45 HE, 2124H x 750W x
1070D mm, mit Seitenwänden,
Schwarz

AR3155B2

Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Rack enclosure
Anzahl der Rack-Einheiten	45 HE
Geliefertes Zubehör	Anreihvorrichtung Schlüssel Schlüsselgleiche Türen und Seitenteile AusgleichsfüÙe Befestigungsmaterial Vorinstallierte Rollen Seitenteile

Abmessungen

Höhe	212,4 cm
Breite	75 cm
Tiefe	107 cm
Produktgewicht	147,32 kg 196,28 kg
Farbe	Schwarz
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
Max. Montagetiefe	91,49 cm
Min. Montagetiefe	28,6 cm
Rack-Breite	19"
Beschriftung	14 Messgerät EIA-Montageschiene
Zulässige Dauerbelastung	1020,6 kg dynamisch 1814,4 kg statisch

Konformität

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	226,2 cm

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.

VPE 1 Breite	85,3 cm
VPE 1 Länge	115,8 cm
VPE 1 Gewicht	172,3 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung 5 year repair or replace

Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme Produkte.

Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)



Transparenz RoHS/REACH

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Frei Von Reach-Svhc

Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)

[EU-RoHS-Deklaration](#)

Rohs-Richtlinie Für China

[RoHS-Erklärung für China](#)

Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

Kreislaufwirtschafts-Profil

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich