

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC NetShelter SX, 12 HE Server Rack-Gehäuse, 600 mm x 1070mm, mit schwarzen Seitenteilen und stoßdämpfendem Shock Packaging

AR3103SP

Übersicht

Ausführung An industry-standard rack with the most standard features for speed of deployment and installation. Ready for low to medium density edge computing. Shorter height allows for deployment underneath cabinets, desks, in remote office branch office spaces for a secure and discrete solution for IT devices. Shock pallet and shock packaging simplify IT "rack and stack" for equipment integrators.

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp Rack enclosure

Anzahl der Rack-Einheiten 12U

Geliefertes Zubehör
Rollen
Tür
Schlüssel
Ausgleichsfüße
Palettenrampen
Wiederverwendbare Verpackung
Dach
Seitenteile

Abmessungen

Höhe 65,8 cm

Breite 60 cm

Tiefe 107 cm

Produktgewicht 58,97 kg

Farbe Schwarz

Montagepräferenz No preference

Montagemodus Nicht Rack-montierbar

Max. Montagetiefe 92,08 cm

Min. Montagetiefe 19,1 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
272,2 kg dynamisch
272,2 kg statisch

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.

Konformität

Normen	UL 2416 UL 60950-1 EIA-310E
--------	-----------------------------------

Verpackungseinheiten

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

VPE 1 Menge	1
-------------	---

VPE 1 Höhe	96 cm
------------	-------

VPE 1 Breite	124 cm
--------------	--------

VPE 1 Länge	75 cm
-------------	-------

VPE 1 Gewicht	115 kg
---------------	--------

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	5 Jahre Reparatur oder Austausch
----------------	----------------------------------

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 >](#)



Energieeffizient Take-back Transparenz RoHS/REACH

Ressourcenleistung

Energieeffizientes Produkt

Take-Back Program Available

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

[Entsorgungsinformationen](#)