

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC NetShelter SX, Server Rack Enclosure, 48U, Shock Packaging, 2000 lbs, White, 2258H x 600W x 1200D mm

AR3307WSP

ⓘ Lieferbar solange Restbestände vorhanden

ⓘ Eingestellt am: 15.09.2023

## Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

## Hauptmerkmale

Produkt- Oder Komponententyp Rack enclosure

Anzahl Der Rack-Einheiten 48U

Geliefertes Zubehör  
Anreihvorrichtung  
Dokumentations-CD  
Schlüssel  
AusgleichsfüÙe  
Befestigungsmaterial  
Vorinstallierte Rollen  
Seitenteile  
Benutzerhandbuch

## Abmessungen

Höhe 225,8 cm

Breite 60 cm

Tiefe 120 cm

Produktgewicht 149,55 kg

Farbe Weiß

Montagepräferenz No preference

Montagemodus Nicht Rack-montierbar

Max. Montagetiefe 105,99 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  
1020,58 kg dynamisch  
1700,97 kg statisch

## Konformität

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Juni 2023. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

---

<b>Normen</b>	UL 2416 UL 60950-1 EIA-310E
---------------	-----------------------------------

## Verpackungseinheiten

---

<b>Vpe 1 Art</b>	PCE
------------------	-----

---

<b>Vpe 1 Menge</b>	1
--------------------	---

---

<b>Vpe 1 Höhe</b>	245,1 cm
-------------------	----------

---

<b>Vpe 1 Breite</b>	132,1 cm
---------------------	----------

---

<b>Vpe 1 Länge</b>	110,5 cm
--------------------	----------

---

<b>Vpe 1 Gewicht</b>	272,61 kg
----------------------	-----------

## Vertragliche Gewährleistung

---

<b>Garantie</b>	5 Jahre Reparatur oder Austausch
-----------------	----------------------------------

## Nachhaltigkeit

Mit der Kennzeichnung **Green Premium™** verpflichtet sich Schneider Electric für die Lieferung von Produkten mit erstklassiger Umwelleistung. Green Premium verspricht die Einhaltung aktueller Vorschriften, Transparenz in Bezug auf Umweltauswirkungen sowie Wiederverwertbarkeit und Produkte mit niedrigem CO<sub>2</sub>-Fußabdruck.

[Weitere Informationen >](#)

**Eu-Rohs-Richtlinie**

Nicht anwendbar, außerhalb EU RoHS-Scope

---