

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## NetShelter SX Gehäuse mit weißen Seitenteilen, 48HE, Breite 600 mm und Tiefe 1200 mm

AR3307W

### Übersicht

<b>Ausführung</b>	Hohes Gehäuse mit 48 HE für zusätzliche Geräte. Die geringe Breite optimiert die Flächennutzung im Datenzentrum. Geeignet für Server mit niedriger bis mittlerer Leistungsdichte sowie für Netzwerkanwendungen.
<b>Lieferzeit</b>	Normalerweise auf Lager

### Hauptmerkmale

<b>Produkt- oder Komponententyp</b>	Rack enclosure
<b>Anzahl der Rack-Einheiten</b>	48U
<b>Geliefertes Zubehör</b>	Anreihvorrichtung Dokumentations-CD Schlüssel Schlüsselgleiche Türen und Seitenteile Ausgleichsfüße Befestigungsmaterial Vorinstallierte Rollen Seitenteile

### Abmessungen

<b>Höhe</b>	225,8 cm
<b>Breite</b>	60 cm
<b>Tiefe</b>	107 cm
<b>Produktgewicht</b>	138,23 kg
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Montagepräferenz</b>	No preference
<b>Montagemodus</b>	Nicht Rack-montierbar
<b>Max. Montagetiefe</b>	91,49 cm
<b>Min. Montagetiefe</b>	19,05 cm
<b>Rack-Breite</b>	19"
<b>Beschriftung</b>	14 Messgerät EIA-Montageschiene 16 Messgerät Vordertür 16 Messgerät Pfosten 18 Messgerät Rücktür 18 Messgerät Dach 18 Messgerät Seitenteile
<b>Zulässige Dauerbelastung</b>	1020,6 kg dynamisch 1701,0 kg statisch

### Konformität

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.

---

<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>	238,5 cm
-------------------	----------

---

<b>VPE 1 Breite</b>	121,9 cm
---------------------	----------

---

<b>VPE 1 Länge</b>	75,2 cm
--------------------	---------

---

<b>VPE 1 Gewicht</b>	157,35 kg
----------------------	-----------

## Vertragliche Gewährleistung

---

<b>Gewährleistung</b>	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 CO<sub>2</sub>-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 >](#)



Take-back    Transparenz    RoHS/REACH

## Ressourcenleistung

Take-Back Program Available

## Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Frei Von Reach-Svhc

Frei Von Giftigen Schwermetallen

Quecksilberfrei

Informationen Zu Rohs-Ausnahmen    [Ja](#)

## Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung    [REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie    Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  
[EU-RoHS-Deklaration](#)

Umweltproduktdeklaration    [Produktumweltprofil](#)

Kreislaufwirtschafts-Profil    [Entsorgungsinformationen](#)