

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



NetShelter SX, 42 HE, 600 mm breit, zweiteilige perforierte Tür, grau

AR7100G

⚠ Eingestellt am: 30.06.2024

⚠ Demnächst nicht mehr lieferbar

## Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

## Hauptmerkmale

Anzahl der Rack-Einheiten 42U

## Abmessungen

Höhe 191,5 cm

Breite 60 cm

Tiefe 2,5 cm

Produktgewicht 9,53 kg

Montagepräferenz No preference

Montagemodus Nicht Rack-montierbar

Beschriftung 16 Messgerät Rücktür

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art PCE

VPE 1 Menge 1

VPE 1 Höhe 20,3 cm

VPE 1 Breite 199,4 cm

VPE 1 Länge 38,1 cm

VPE 1 Gewicht 16 kg

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung 18 Monate

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.

## 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](#)