Produktdatenblatt

Spezifikationen







NetShelter SX Gehäuse mit schwarzen Seitenteilen, 42 HE, 600 mm x 1200 mm (B x T), -908 kg Shock Packaging

AR3300SP

Übersicht

Ausführung	NetShelter SX Gehäuse und Verpackungssystem, schützt integrierte IT-Systeme mit bis zu 907 kg bei Transport, Verladung und Implementierung. Das Gehäuse ist mit einer stoßdämpfenden Palette, Verladerampe und stoßfesten Hülle kombiniert. Das System wurde entwickelt und getestet für den sicheren Versand von vollständig konvergenten, vorbestückten Racks wie sie z. B. für Cisco® und den Versand des Cisco Unified Computing System (UCS) zertifiziert sind.
Lieferzeit	Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Produkt- Oder Komponententyp	Rack enclosure
Anzahl Der Rack-Einheiten	42U
Geliefertes Zubehör	Anreihvorrichtung Dokumentations-CD Schlüssel Ausgleichsfüße Befestigungsmaterial Vorinstallierte Rollen Seitenteile Benutzerhandbuch

Abmessungen

Höhe	199,1 cm
Breite	60 cm
Tiefe	120 cm
Produktgewicht	134,09 kg
Farbe	Schwarz
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
Max. Montagetiefe	104,8 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

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.

Konformität

Normen	UL 2416	
Normen	OL 2410	
	UL 60950-1	
	EIA-310E	

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE	
Vpe 1 Menge	1	
Vpe 1 Höhe	217,9 cm	
Vpe 1 Breite	132,1 cm	
Vpe 1 Länge	110,5 cm	
Vpe 1 Gewicht	246,3 kg	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie

5 Jahre Reparatur oder Austausch

Nachhaltigkeit SGreen Premium'

Mit der Kennzeichnung **Green PremiumTM** verpflichtet sich Schneider Electric für die Lieferung von Produkten mit erstklassiger Umweltleistung. Green Premium verspricht die Einhaltung aktueller Vorschriften, Transparenz in Bezug auf Umweltauswirkungen sowie Wiederverwertbarkeit und Produkte mit niedrigem CO₂-Fußabdruck.

Weitere Informationen >





Take-back RoHS/REACh

Ressourcenleistung



Take-Back Program Available

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Frei Von Reach-Svhc

Frei Von Giftigen Schwermetallen
5

Quecksilberfrei



Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung REACh-Deklaration

Eu-Rohs-Richtlinie Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)

EU-RoHS-Deklaration