

Produktdatenblatt

Spezifikationen



NetShelter SX, 48 HE, 750 mm breit und 1200 mm tief, Gehäuse mit schwarzen Seitenteilen, -908 kg Shock Packaging

AR3357SP

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

Hauptmerkmale

Nummer der Rack-Einheit	48 HE
--------------------------------	-------

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	225,8 cm
Breite	75 cm
Tiefe	120 cm
Produktgewicht	185,45 kg
Montagepräferenz	No preference
Montagevariante	Nicht rackmontiert
Maximale Montagetiefe	104,8 cm
Minimum mounting depth	26,19 cm
Rackbreite	19"
Materialien, die in Kontakt mit Flüssigkeit geraten	14 Messgerät EIA-Montageschiene 16 Messgerät Vordertür 16 Messgerät Bodensäule 16 Messgerät Rücktür 18 Messgerät Dach 18 Messgerät Seitenteile
Permanente zulässige Last	1020,58 kg dynamisch 1700,97 kg statisch

Konformität

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

Verpackungseinheiten

Gewicht VPE1	301,64 kg
---------------------	-----------

Höhe VPE1	245,1 cm
Breite VPE1	110,5 cm
Länge VPE1	132,1 cm
Inhaltsmenge VPE3	1

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Take-back	Take-back program available

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	5 Jahre Reparatur oder Austausch
----------	----------------------------------