



Podgląd

Prezentacja	Obudowa sieciowa NetShelter SX wzbogaca rodzinę znakomitych obudów Schneider Electric przeznaczonych na sprzęt IT o rozwiązanie zoptymalizowane pod kątem urządzeń sieciowych o wysokiej gęstości instalacji. Obudowa zawiera prowadnice kabli umożliwiające bezproblemową instalację okablowania o dużej gęstości. Podobną rolę odgrywa dach z ułatwionym dostępem do okablowania. W połączeniu z zestawem kanałów kierujących powietrze w kierunku poprzecznym obudowa sieciowa zapewnia całkowite odseparowanie zimnego powietrza zasysanego od gorącego powietrza wydmuchiwanego, co jest szczególnie istotne przy eksploatacji dużych przełączników, w tym przełączników SAN klasy director.
Czas dostawy	Produkt zazwyczaj dostępny

Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Rack enclosure
Liczba szaf rackowych	42U
Dostarczane wyposażenie	Elementy montażowe do zestawiania obudów Klawisze Drzwi i panele boczne z kompatybilnymi wycięciami Nóżka poziomująca Sprzęt mocujący Wstępnie zainstalowane kółka samonastawne Panele boczne Pionowe organizatory kabli

Parametry fizyczne

Wysokość	199,1 cm
Szerokość	75 cm
Głębokość	107 cm
Masa produktu	155,95 kg
Kolor	Czarny
Preferencje montażu	No preference
Sposób montażu	Brak możliwości montażu w szafie rack
Miejsce montażu	Przednie Tylne
Maksymalna głębokość montażu	81,92 cm
Minimum mounting depth	27,94 cm
Szerokość szafy	19"
Marking	14 gauge EIA mounting rail 16 gauge przednie drzwi 16 gauge post 16 gauge rear door 18 gauge roof 18 gauge side panels
Obciążenie dopuszczalne długotrwałe	1020,58 Kg dynamiczne 1700,97 kg statyczny

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Certyfikaty i zgodność z normami

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

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	211,8 cm
Szerokość opakowania 1	85,09 cm
Długość opakowania 1	115,6 cm
Waga opakowania 1	168,18 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Take-back	Take-back program available

Warunki gwarancji

Gwarancja	5 lat - naprawa lub wymiana
-----------	-----------------------------