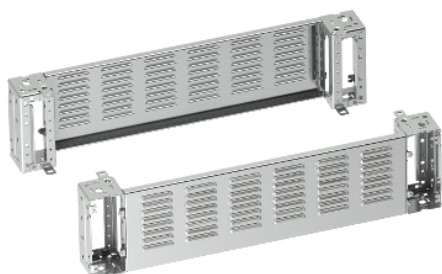


Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYSPFVX12200

Spacial Przód i tył cokołu wentylowanego do SFHD stal nierdzewna 304L 200x 1200mm



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Anwendung	Napowietrzny do zastosowań ciężkich
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Wentylowany przód cokołu
Anwendung	Wielozadaniowy
Nennmaße des Gehäuses	-
Elementy składowe urządzenia	Elementy mocujące 4 pokrywa narożna 1 panel przedni 1 panel tylni 4 narożnik
Zgodność gamy	Spacial Spacial SFHD
Pomoc do montażu	Zestaw bocznych paneli cokołów

Parametry uzupełniające

Sposób mocowania	Elementem mocującym - na strukturze lokalizacja
Wykończenie powierzchni	Bez pokrycia
Wysokość	200 mm
Szerokość	Znamionowy: 1200 mm
Masa produktu	13,908 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP55 (cokół kompletny z kratką i filtrem)
Stopień ochrony IK	IK10

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	21,5 cm
Szerokość opakowania 1	20,0 cm
Długość opakowania 1	121,5 cm
Waga opakowania 1	13,908 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 miesięcy
