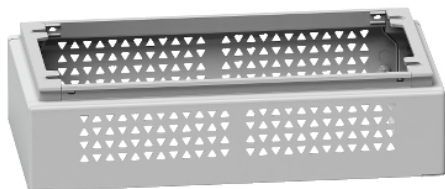


# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# NSYZZ2124VHD

Thalassa Cokół wentylowany 200mm do obudów PHD 1250x420mm



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Thalassa
Anwendung	Napowietrzny do zastosowań ciężkich
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Cokół wentylowany
Anwendung	Wielozadaniowy
Nennmaße des Gehäuses	-
Elementy składowe urządzenia	Elementy mocujące 2 panel przedni 2 część boczna 1 stal nierdzewna filtr przeciw owadom
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PHD

### Parametry uzupełniające

Sposób mocowania	Wkrętami - na częściach bocznych lokalizacja
Kolor	Cokół: szary (RAL 7035)
Wysokość	200 mm
Szerokość	1250 mm
Głębokość	420 mm

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP55 zgodnie z IEC 60529 (cokół kompletny z kratką i filtrem)
Stopień ochrony IK	IK10 zgodnie z IEC 62262

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,0 cm
Szerokość opakowania 1	46,0 cm
Długość opakowania 1	129,0 cm
Waga opakowania 1	9,95 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

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

## Warunki gwarancji

---

Gwarancja

18 miesięcy

---