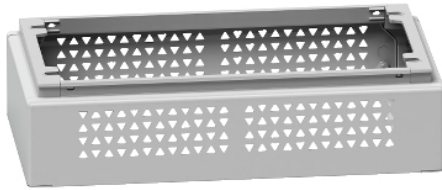


Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYZZ276VHD

Thalassa Cokół wentylowany 200mm do obudów PHD 750x620mm



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	750 mm
Głębokość	620 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	80,0 cm
Waga opakowania 1	7,75 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
