

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# NSYBRF17PLAG

Thalassa Rama 19" stała 17U do PLA  
1000x750mm



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Thalassa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Typ produktu lub komponentu	19" & nbsp; panel rackowy
Application	Wielozadaniowy
For enclosure nominal dimensions	-
Typ racka	Stacjonarny
Miejsce montażu	Przód obudowy
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PLA Thalassa Thalassa PHD
Elementy składowe urządzenia	Elementy mocujące 2 podpory 19"
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Liczba urządzeń 19"	17

### Parametry uzupełniające

Materiał	Blacha stalowa
Kolor	Szary (RAL 7035)
Wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
Typ blokady	Zamek 5 mm dwuprętowa
Sposób mocowania	Elementem mocującym
Obciążenie dopuszczalne długotrwałe	3 kg na jednostkę
Wysokość	Znamionowy: 1000 mm
Grubość	2 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	83,0 cm
Szerokość opakowania 1	11,5 cm
Długość opakowania 1	10,0 cm
Waga opakowania 1	4,651 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

---