

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYSFC165

Spacial Rama górna i dolna SF kit 1600x 500mm



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Application	Wielozadaniowy
Typ produktu lub komponentu	Zestaw ramowy
For enclosure nominal dimensions	- H: 2000 mm W: 1600 mm D: 500 mm
Miejsce montażu	Spód pionowych podór Góra pionowych podór
Zgodność gamy	Spacial panel tylny Spacial panel boczny Spacial wspornik pionowy
Elementy składowe urządzenia	1 dolna rama 1 dach 1 rama górna
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Parametry uzupełniające

Materiał	Stal
Kolor	Szary (RAL 7035)
Wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
Sposób mocowania	Wkrętami - każdy róg obudowy lokalizacja
Szerokość	1600 mm
Głębokość	Zewnętrzny: 500 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	13,0 cm
Szerokość opakowania 1	52,0 cm
Długość opakowania 1	163,0 cm
Waga opakowania 1	36,0 kg
Jednostka miary opakowania 2	P2M
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	82,0 cm
Szerokość opakowania 2	200,0 cm
Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	383,0 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 miesięcy
