

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYSFC106

Spacial Rama górna i dolna SF kit 1000x600mm



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	-
Miejsce montażu	Góra pionowych podpór Spód pionowych podpór
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	1000 mm
Głębokość	600 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	15,0 cm
Szerokość opakowania 1	69,0 cm
Długość opakowania 1	103,0 cm
Waga opakowania 1	28,0 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	120 cm
Szerokość opakowania 2	80 cm
Długość opakowania 2	140 cm
Waga opakowania 2	240 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
