

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYSFC105

Spacial Rama górna i dolna SF kit 1000x 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 | - |
| Miejsce montażu | Spód pionowych podpór Góra 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 | 500 mm |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 15,0 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 59,0 cm |
| Długość opakowania 1 | 103,0 cm |
| Waga opakowania 1 | 25,4 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 | 119 cm |
| Waga opakowania 2 | 213,2 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
