

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYPIN106

Spacial Drzwi wewnętrzne do S3D, CRN, S3X
1000x 600mm



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Drzwi
Application	Wielozadaniowy
For enclosure nominal dimensions	-
Miejsce montażu	Ślizg krokowy Strona przemia
Zgodność gamy	Spacial Spacial CRN Spacial Spacial S3D Spacial Spacial S3X
Elementy składowe urządzenia	1 drzwi 4 wsporniki mocujące 2 wsporniki montażowe

Parametry uzupełniające

Materiał	Drzwi: blacha stalowa
Kolor	Wszystkie fronty: szary (RAL 7035)
Wykończenie powierzchni	Proszek poliestrowy
Typ blokady	Zamek 3 mm dwuprętowa
Liczba blokad	1
Regulacja podczas montażu	Odstęp 25 mm
Typ drzwi	Wewnętrzny pełny
Otwieranie drzwi	Odwrotny/nawrotny
Maksymalne obciążenie	30 kg/m ²
Wysokość	Znamionowy: 1000 mm
Szerokość	Znamionowy: 600 mm
Masa produktu	7,5 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5 cm
Szerokość opakowania 1	56,5 cm
Długość opakowania 1	98 cm
Waga opakowania 1	7,5 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
-----------	-------------
