



Parametry podstawowe

Anwendung	Wielozadaniowy
Gama produktów	Spacial
Typ produktu lub komponentu	Podstawa montażowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Rodzaj szyny	Symetryczna DIN
Dla nominalnych wymiarów obudowy	-
Podstawa montażowa	Podkładka dystansowa Ślizg krokowy Mocowanie bezpośrednie na podkładkach
Zgodność gamy	Spacial Spacial CRN Spacial Spacial S3D Spacial Spacial S3X Thalassa Thalassa PLM
Elementy składowe urządzenia	Elementy mocujące 6 szyna DIN 2 pionowy
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Parametry uzupełniające

Materiał	Stojaki: Aluminium Szyna: stal
Sposób mocowania	Przykręcosy na kołkach Elementem mocującym
Regulacja podczas montażu	Na ślizgach krokowych, typ NSYSDCR..., odstęp 12,5 mm
Wysokość	Znamionowy: 600 mm Rzeczywisty: 539,3 mm
Szerokość	Znamionowy: 400 mm Rzeczywisty: 350 mm
Głębokość	Rzeczywisty: 30 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4 cm
Szerokość opakowania 1	5,5 cm
Długość opakowania 1	54,5 cm
Waga opakowania 1	1,22 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	150
Wysokość opakowania 2	50 cm
Szerokość opakowania 2	100 cm
Długość opakowania 2	120 cm
Waga opakowania 2	202,25 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
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
-----------	-------------