



### 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	Ślizg krokowy Podkładka dystansowa 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	Przykręcośy na kołkach Elementem mocującym
Regulacja podczas montażu	Na ślizgach krokowych, typ NSYSDCR..., odstęp 12,5 mm
Wysokość	Rzeczywisty: 739,3 mm Znamionowy: 800 mm
Szerokość	Znamionowy: 600 mm Rzeczywisty: 550 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	12 cm
Długość opakowania 1	73,5 cm
Waga opakowania 1	2,854 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	29 cm
Szerokość opakowania 2	37,5 cm
Długość opakowania 2	120 cm
Waga opakowania 2	57,08 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------