



Parametry podstawowe

Anwendung	Wielozadaniowy
Gama produktów	Spacial
Typ produktu lub komponentu	Szyna
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Rodzaj szyny	Symetryczna DIN
Dla nominalnych wymiarów obudowy	-
Podstawa montażowa	Plastikowa nakrętka
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PLM
Elementy składowe urządzenia	1 szyna
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 2 szt.

Parametry uzupełniające

Materiał	Stal
Wykończenie powierzchni	Cynkowany
Sposób mocowania	Elementem mocującym - tył obudowy lokalizacja
Regulacja podczas montażu	Regulacja wysokości szyny rozstaw 25 mm
Długość	310 mm
Wysokość	35 mm
Szerokość	7,2 mm
Grubość	1 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,000 cm
Szerokość opakowania 1	3,500 cm
Długość opakowania 1	31,000 cm
Waga opakowania 1	215,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	2
Wysokość opakowania 2	1,500 cm
Szerokość opakowania 2	3,500 cm
Długość opakowania 2	31,500 cm
Waga opakowania 2	430,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 3	40
Wysokość opakowania 3	15,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	8,600 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
-----------	-------------