

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYCS600PLM

Thalassa Szyna do obudowy PLM L=580mm
35x 7,2mm



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	610 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	0,8 cm
Szerokość opakowania 1	3,5 cm
Długość opakowania 1	60,0 cm
Waga opakowania 1	442,0 g

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
