



Parametry podstawowe

Gama produktów	Thalassa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria do mocowania
Typ produktu lub komponentu	Mocowanie na słupie
Zastosowanie urządzenia	Wielozadaniowy
Dla nominalnych wymiarów obudowy	- H: 430 mm W: 330 mm D: 200 mm
Miejsce montażu	Instalacja na zewnątrz na słupie Tył obudowy
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PLM
Elementy składowe urządzenia	Elementy mocujące 2 szyna podpierająca 2 pasek

Parametry uzupełniające

Materiał	Stal galwanizowana
Sposób mocowania	Elementem mocującym - na słupie lokalizacja
Obciążenie dopuszczalne długotrwale	100 kg
Wysokość	45 mm
Szerokość	295 mm
Głębokość	32,5 mm
Średnica	215 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,5 cm
Szerokość opakowania 1	20,0 cm
Długość opakowania 1	32,0 cm
Waga opakowania 1	1,687 kg
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	32,0 cm
Szerokość opakowania 2	42,5 cm
Długość opakowania 2	10,0 cm
Waga opakowania 2	17,583 kg
Jednostka miary opakowania 3	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 3	100
Wysokość opakowania 3	120 cm
Szerokość opakowania 3	100 cm
Długość opakowania 3	90 cm
Waga opakowania 3	330 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
-----------	-------------