



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Typ produktu lub komponentu	Płytki montażowa
Zastosowanie urządzenia	Wielozadaniowy
Dla nominalnych wymiarów obudowy	1000 mmW: 1200 mm 1200 mmW: 1000 mm
Miejsce montażu	Ślizg krokowy Bezpośrednie mocowanie na podkładkach
Opis płyty montażowej	Pełna
Zgodność gamy	Spacial Spacial S3D Spacial Spacial CRN Spacial Spacial S3X Thalassa Thalassa PLM
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Materiał	Stal galwanizowana

Parametry uzupełniające

Sposób mocowania	Screwed on backstuds - screw type M8 By fixing element
Obciążenie dopuszczalne długotrwałe	180 kg
Wysokość	1150 mm
Szerokość	950 mm
Głębokość	125 mm
Grubość	2,5 mm
Masa produktu	21,884 kg
Odmiana dokładności	Instalacja w obudowach o odwróconych wymiarach

Packing Units

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	20,986 kg
Wysokość dla opakowania 1	1,2 cm
Szerokość dla opakowania 1	95 cm
Długość dla opakowania 1	114,5 cm

Offer Sustainability

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
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu

Contractual warranty

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