

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYDLS36

Thalassa Rama modułowa z wystonami z tworzywa do PLS 36MOD 360x 270mm



Parametry podstawowe

Gama produktów	Thalassa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Application	Modułowa aplikacja rozdziatu Wielozadaniowy
Typ produktu lub komponentu	Podstawa montażowa
Skrócona nazwa urządzenia	DLS
For enclosure nominal dimensions	- H: 360 mm W: 270 mm D: 180 mm
Miejsce montażu	Przód obudowy
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PLS
Elementy składowe urządzenia	1 struktura ramy 1 panel przedni 3 szyna DIN 35mm

Parametry uzupełniające

Materiał	Panel przedni: samogasnące Struktura korpusu: stal galwanizowana
Kolor	Panel przedni: szary (RAL 7032)
Sposób mocowania	Elementem mocującym - na przodzie z podporami lokalizacja
Ilość rzędów	3
Całkowita liczba modułów 18 mm	36
Rodzaj płyty czołowej	Wycięcie płyty
Liczba otworów	3 wycięcia
Wysokość	340 mm
Szerokość	260 mm
Głębokość	90 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,0 cm
Szerokość opakowania 1	26,0 cm
Długość opakowania 1	34,0 cm
Waga opakowania 1	940,0 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
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 months
