

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Spacial Rama modułowa z wysłonymi stal do S3D/S3X/CRN 4x22MOD 700x 500mm

NSYDLM88

Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Application	Wielozadaniowy Modułowa aplikacja rozdziału
Typ produktu lub komponentu	Podstawa montażowa
Skrócona nazwa urządzenia	DLM
For enclosure nominal dimensions	-
Miejsce montażu	Przód obudowy Ślizg krokowy
Zgodność gamy	Spacial Spacial S3D Spacial Spacial S3X Spacial Spacial CRN
Elementy składowe urządzenia	1 struktura ramy 4 panele przednie z 35 mm szyną DIN 2 pokrywa 1 pasek neutr./ziemia 2 x 16 mm ² 5 x 6 mm ²
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Parametry uzupełniające

Materiał	Stal
Kolor	Panel przedni: szary (RAL 7035)
Wykończenie powierzchni	Proszek poliestrowy
Sposób mocowania	Elementem mocującym - z przodu i z tyłu z podporami lokalizacja
Regulacja	W wysokości od 40 do 85 mm dla szyna DIN
Ilość rzędów	4
Całkowita liczba modułów 18 mm	88
Rodzaj płyty czołowej	Płyty pełne i z otworami
Liczba otworów	4 wycięcia
Wysokość	653 mm
Szerokość	455 mm
Głębokość	101,5 mm

Packing Units

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	5,987 kg
Wysokość dla opakowania 1	11 cm
Szerokość dla opakowania 1	46,5 cm
Długość dla opakowania 1	68 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 rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu

Contractual warranty

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