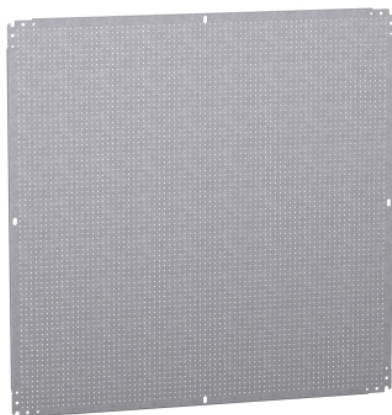


Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYMF1010

Spacial Płyta montażowa mikroperforowana do S3D, S3X, CRN, PLM 1000x 1000mm



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Typ produktu lub komponentu	Płytki montażowa
Zastosowanie urządzenia	Wielozadaniowy
Dla nominalnych wymiarów obudowy	- H: 1000 mm W: 1000 mm
Miejsce montażu	Bezpośrednie mocowanie na podkładkach Ślizg krokowy
Opis płyty montażowej	Z mikroperforacją
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	Przykręcosy na kołkach - typ śruby M8 Elementem mocującym
Obciążenie dopuszczalne długotrwałe	225,6 Kg obudowy S3D, CRN, S3X 135,4 kg obudowa PLM
Maksymalne obciążenie	250 Kg obudowy S3D, CRN, S3X 150 kg obudowa PLM
Wysokość	950 mm
Szerokość	950 mm
Powierzchnia i powierzchnia użytkowa	90,3 dm ²
Grubość	2,5 mm
Masa produktu	17,826 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1 cm
Szerokość opakowania 1	95 cm
Długość opakowania 1	95 cm
Waga opakowania 1	17 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	25
Wysokość opakowania 2	58,5 cm
Szerokość opakowania 2	100 cm
Długość opakowania 2	120 cm
Waga opakowania 2	438 kg

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

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 months
-----------	-----------