

Karta danych technicznych produktu Parametry

NSYDS3D88

Spacial Drzwi do S3D 800x 800mm



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Drzwi
Application	Wielozadaniowy
For enclosure nominal dimensions	-
Miejsce montażu	Przednie
Zgodność gamy	Spacial Spacial S3D
Elementy składowe urządzenia	1 drzwi System blokujący
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Parametry uzupełniające

Materiał	Drzwi: blacha stalowa
Kolor	Szary (RAL 7035)
Wykończenie powierzchni	Poliester epoksydowy z fakturą ozdobną
Typ blokady	Zamek 3 mm dwuprętowa
Liczba blokad	1
Typ drzwi	Pełna
Otwieranie drzwi	Odwracalny/nawrotny (120 °)
Maksymalne obciążenie	50 kg/m ²
Wysokość	Znamionowy: 800 mm
Szerokość	Znamionowy: 800 mm
Masa produktu	7,92 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,5 cm
Szerokość opakowania 1	81,0 cm
Długość opakowania 1	81,0 cm
Waga opakowania 1	11,0 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	125,0 cm
Szerokość opakowania 2	100,0 cm
Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	233,0 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

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

Warunki gwarancji

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