

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYS3D121030P

Spacial Obudowa wisząca S3D z płytą montażową ocynkowaną IP66 1200x 1000x 300mm



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Nazwa produktu	Spacial S3D
Application	Wielozadaniowy
Kategoria	Obudowa kompaktowa
Wysokość obudowy	1200 mm
Nominalna szerokość obudowy	1000 mm
Nominalna głębokość obudowy	300 mm
Typ drzwi	Pełna
Opis płyty montażowej	Pełna
Rodzaj płyty dławnic	Standard
Typ akcesoriów instalacyjnych	Montaż na ścianie
Elementy składowe urządzenia	1 korpus 2 płyta dławnika kablowego 1 płyta montażowa 1 drzwi z zamkiem

Parametry uzupełniające

Body type	Szyna w kształcie rynienki podwójnej grubości Korpus jednoczęściowy
Liczba drzwi	Płyta czołowa: 1 drzwi
Otwieranie drzwi	Odwracalny/nawrotny (120 °)
Typ blokady	3 punktowy zamek, 3 mm dwuprętowy
Dostępność do działań	Przód
Części wymiowalne	Drzwi zawiasami Płytką przepustu kablowego Wkrętami Płyta montażowa elementem mocującym
Materiał	Obudowa: stal Płyta montażowa: stal galwanizowana
Wykończenie powierzchni	Obudowa: proszek epoksydowo-poliestrowy
Kolor	Obudowa: szary (RAL 7035)
Normy	IEC 62208
Certyfikaty produktu	BV[RETURN]LR[RETURN]DNV[RETURN]GL[RETURN]UL[RETURN]cUL
Masa produktu	74 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony wg NEMA	NEMA 4X/13
Stopień ochrony IK	IK10 zgodnie z IEC 62262
Stopień ochrony IP	IP66 zgodnie z IEC 60529

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.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	35,0 cm
Szerokość opakowania 1	101,0 cm
Długość opakowania 1	122,0 cm
Waga opakowania 1	73,5 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	2
Wysokość opakowania 2	117,0 cm
Szerokość opakowania 2	80,0 cm
Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	160,0 kg

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 miesięcy
-----------	-------------