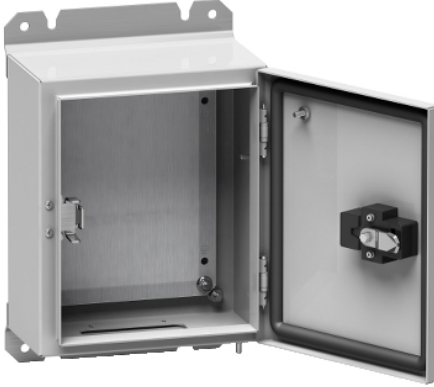


Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYS3D6G12840P

Spacial Obudowa wisząca 6G z płytą montażową ocynkowaną S3D6G IP65 1200x800x400 mm



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Nazwa produktu	S3D 6G
Enclosure application	Sejsmiczny
Typ produktu lub komponentu	Obudowa
Wysokość obudowy	1200 mm
Nominalna szerokość obudowy	800 mm
Nominalna głębokość obudowy	400 mm
Typ drzwi	Pełna
Opis płyty montażowej	Reinforce
Montaż obudowy	Montowane na ścianie
Elementy składowe urządzenia	1 korpus 1 drzwi 1 zamek 2 wspornik mocujący 2 płyta dławika kablowego 1 płyta montażowa 1 earthing components door and lock
Continuity of earth	Łączy uziemiające pomiędzy body and door

Parametry uzupełniające

Body type	Gutter-shaped front rail Korpus jednoczęściowy
Liczba drzwi	Płyta czołowa: 1 drzwi
Otwieranie drzwi	RIGHT (120 °)
Typ blokady	Zamek 3-punktowy
Typ zamka	EDF 1600
Rodzaj uchwytu roboczego	Swing handle
Dostępność do działań	Przód
Części wymiwalne	Płyta przepustu kablowego Wkrętami
Materiał	Stal
Grubość	Korpus: 2 mm Drzwi: 2 mm Cable gland plate: 1,5 mm
Wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
Kolor	Szary (RAL 7035)
Masa produktu	89 kg

Środowisko pracy

Obróbka powierzchni	87 % decontaminable painting zgodnie z NF T 30-501
Normy	IEC 62208 EDF CRT 91 C 112 00
Stopień ochrony IP	IP65 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK10 zgodnie z IEC 62262
Seismic performance	Badania odporności sejsmicznej 6G zgodnie z EDF CRT 91 C 112 00

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	89,0 cm
Szerokość opakowania 1	46,0 cm
Długość opakowania 1	123,0 cm
Waga opakowania 1	89,0 kg

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
-----------	-------------