

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Spacial Obudowa stojąca SF 2000x300x 500mm

NSYSF20350

Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Extended range	Spacial SF
Application	Wielozadaniowy Aplikacja Prisma
Typ produktu lub komponentu	Odpowiednia obudowa
Wysokość obudowy	2000 mm
Nominalna szerokość obudowy	300 mm
Nominalna głębokość obudowy	500 mm
Montaż obudowy	Stojący
Elementy składowe urządzenia	1 dach 1 struktura 1 system blokujący z uchwytem: drzwi 1 drzwi 1 panel tylni

Parametry uzupełniające

Rodzaj struktury	Pionowe podpory połączone ramami górną i dolną Struktura perforowana z odstępem 25 mm Wykonany z pojedynczej sekcji Panele i drzwi wbudowane w strukturę
Typ drzwi	Pełna przód
Liczba drzwi	Przód: 1 drzwi
Otwieranie drzwi	Odwracalny/nawrotny (120 °)
Typ blokady	4 punktowy zamek, uchwyt z 5 mm wkładka dwuprętowa drzwi przednie
Opis płyty montażowej	Be płyty montażowej
Rodzaj płyty dławnic	Bez płyty dławikowej
Dostępność do działań	Boki obudowy Tył Przód
Części wymagalne	Drzwi Wkrętami zawias Panel boczny Wkrętami Dach Wkrętami Kątownik płyty montażowej Wkrętami Szyna suwnicza Wkrętami
Materiał	Rama: stal galwanizowana Stojaki: stal galwanizowana Drzwi: blacha stalowa Panele: blacha stalowa Zawias: zamak (stop metali na bazie cynku) Uchwyt: poliamid 6 z 30 % zawartością włókna szklanego

Wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
Kolor	Obudowa: szary (RAL 7035) Uchwyt: czarny (RAL 9005)
Masa produktu	58 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 62208
Stopień ochrony wg NEMA	NEMA 3R/12
Stopień ochrony IP	IP55 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK10 zgodnie z IEC 62262

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	39,0 cm
Szerokość opakowania 1	55,0 cm
Długość opakowania 1	213,0 cm
Waga opakowania 1	60,0 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 2	2
Wysokość opakowania 2	213,0 cm
Szerokość opakowania 2	55,0 cm
Długość opakowania 2	78,0 cm
Waga opakowania 2	120,0 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Warunki gwarancji

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

Zalecane zamienniki