



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Extended range	Spacial SF
Application	Wielozadaniowy
Typ produktu lub komponentu	Odpowiednia obudowa
Wysokość obudowy	1800 mm
Nominalna szerokość obudowy	1000 mm
Nominalna głębokość obudowy	400 mm
Montaż obudowy	Stojący
Elementy składowe urządzenia	2 szyny ślizgowe 4 wspornik płyty montażowej 1 struktura 1 panel tylni 1 dach 1 płyta montażowa 2 drzwi 1 system blokujący z uchwytem 1 system blokujący: drzwi lewe

Parametry uzupełniające

Rodzaj struktury	Panele i drzwi wbudowane w strukturę Pionowe podpory połączone ramami górną i dolną Wykonany z pojedynczej sekcji Struktura perforowana z odstępem 25 mm
Typ drzwi	Pełna przód
Liczba drzwi	Płyta czołowa: 2 drzwi
Otwieranie drzwi	LEFT (120 °) RIGHT (120 °)
Typ blokady	4 punktowy zamek, uchwyt z 5 mm wkładka dwuprętowa frontowe drzwi prawe
Opis płyty montażowej	Pełna
Rodzaj płyty dławnikowej	Bez płyty dławnikowej
Dostępność do działań	Boki obudowy Tył Przód
Części wymiowalne	Drzwi Wkrętami zawias Płyta montażowa Wkrętami wspornik płyty montażowej 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	147,462 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	49,0 cm
Szerokość opakowania 1	105,0 cm
Długość opakowania 1	213,0 cm
Waga opakowania 1	138,0 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 2	2
Wysokość opakowania 2	193,0 cm
Szerokość opakowania 2	105,0 cm
Długość opakowania 2	98,0 cm
Waga opakowania 2	276,0 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
-----------	-------------