



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Nazwa produktu	Spacial S3D
Application	Wielozadaniowy
Category	Obudowa kompaktowa
Wysokość obudowy	1200 mm
Nominalna szerokość obudowy	1200 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 płyty dławika kablowego 2 drzwi z zamkiem 1 płyta montażowa

Parametry uzupełniające

Body type	Szyna w kształcie rynienki podwójnej grubości Korpus jednoczęściowy
Liczba drzwi	Płyta czołowa: 2 drzwi
Otwieranie drzwi	Odwracalny/nawrotny (120 °)
Typ blokady	3 punktowy zamek, 3 mm dwuprętowy
Dostępność do działań	Przód
Części wymiowalne	Drzwi zawiasami Płyta 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	UL CUL GL BV DNV LR
Masa produktu	86 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP55 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK10 zgodnie z IEC 62262

Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	86 kg
Wysokość dla opakowania 1	122,6 cm
Szerokość dla opakowania 1	122,6 cm
Długość dla opakowania 1	33 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu

Warunki gwarancji

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