



## Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Nazwa produktu	Spacial SD
Enclosure type	Wielozadaniowy
Kategoria	Jednoczęściowy pulpit sterowniczy
Nominal height	1000 mm
Nominal width	1200 mm
Nominal depth	466 mm
Product installation	Stojący
Elementy składowe urządzenia	1 struktura 2 zamek: drzwi 4 szyna regulacji 1 płyta dławika kablowego 2 rozpórka pneumatyczna: pokrywa pulpitu 2 drzwi

## Parametry uzupełniające

Typ korpusu	Struktura jednoczęściowa gięta i spawana
Typ drzwi	Pełna
Liczba drzwi	Przód: 2 drzwi
Otwieranie drzwi	Odwracalny/nawrotny 120 ° drzwi
Typ blokady	2 punktowy zamek, 3 mm dwuprętowy
Opis płyty montażowej	Be płyty montażowej
Rodzaj płyty dławnic	Płyta z 1 wejściem
Dostępność do działań	Przód
Części wymiwalne	Drzwi zawiasami Przykrywka zawiasami Płytką przepustu kablowego śrubami
Materiał	Korpus: stal
Wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
Grubość	1,5 mm

## Środowisko pracy

Normy	IEC 62208
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	47,6 cm
Szerokość opakowania 1	114,5 cm
Długość opakowania 1	121,5 cm
Waga opakowania 1	66,0 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	2
Wysokość opakowania 2	130,0 cm
Szerokość opakowania 2	100,0 cm

Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	163,0 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

### Warunki gwarancji

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