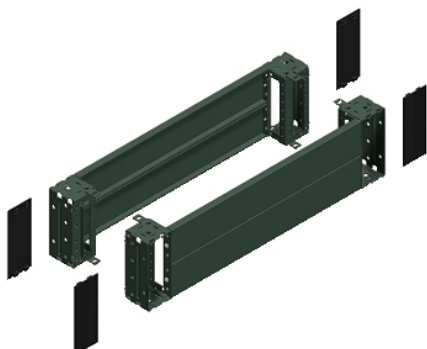


Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYSPF5200

Cokół przedni i dolny dla obudów Spacial SF 500x200



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Przód cokołu
Anwendung	Aplikacja Prisma Wielozadaniowy
Nennmaße des Gehäuses	-
Elementy składowe urządzenia	Elementy mocujące 4 pokrywa narożna 1 panel przedni 1 panel tylni 4 narożnik
Zgodność gamy	Spacial Spacial SF Spacial Spacial SM Prisma Pack 160 Spacial Spacial SFP
Pomoc do montażu	Panele boczne cokołu

Parametry uzupełniające

Sposób mocowania	Elementem mocującym - na strukturze lokalizacja
Kolor	Szary (RAL 7022)
Wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
Dopuszczalne obciążenie długotrwale	1300 kg
Wysokość	200 mm
Szerokość	Znamionowy: 500 mm

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP30 (kompletny cokół)
Stopień ochrony IK	IK10

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	213 cm
Szerokość opakowania 1	55 cm
Długość opakowania 1	89 cm
Waga opakowania 1	95 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
