

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Spacial Przód i tył cokołu do SF, SM 200x 600mm

NSYSPF6200

Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Przód cokołu
Anwendung	Aplikacja PC Elektroniczna aplikacja Wielozadaniowy Aplikacja podzielona na części
Nennmaße des Gehäuses	-
Elementy składowe urządzenia	elementy mocujące 4 pokrywa narożna 4 narożnik 2 panel przedni 2 panel tylni
Zgodność gamy	Spacial (Spacial SF) Spacial (Spacial SM) Spacial (Spacial SD) Spacial (Spacial S3D) Spacial (Spacial CRN)
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 długotrwałe	1300 kg
Wysokość	200 mm
Szerokość	Znamionowy: 600 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	20,0 cm
Szerokość opakowania 1	21,0 cm
Długość opakowania 1	61,5 cm
Waga opakowania 1	7,328 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
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
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu

Warunki gwarancji

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

Zalecane zamienniki