



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Anwendung	Napowietrzny do zastosowań ciężkich
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Przód cokołu
Anwendung	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 Spacial Spacial SD Spacial Spacial S3D Spacial Spacial CRN Spacial Spacial SFHD Spacial Spacial S3HD Spacial Spacial SMX Spacial Spacial SFX Spacial Spacial SDX Spacial PowerPact
Pomoc do montażu	Zestaw mocujący S3HD Zestaw bocznych paneli cokołów SFHD

Parametry uzupełniające

Sposób mocowania	Elementem mocującym - na strukturze lokalizacja
Wykończenie powierzchni	Bez pokrycia
Wysokość	200 mm
Szerokość	Znamionowy: 600 mm
Masa produktu	7,52 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP55 (kompletny cokoł)
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	61,0 cm
Waga opakowania 1	8,918 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	28
Wysokość opakowania 2	98,0 cm
Szerokość opakowania 2	100,0 cm

Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	263,0 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
-----------	-------------