



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Application	Napowietrzny do zastosowań ciężkich
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Panel boczny
Application	Wielozadaniowy
For enclosure nominal dimensions	- H: 1281 mm W: 600 mm D: 630 mm - H: 1281 mm W: 800 mm D: 630 mm - H: 1281 mm W: 1200 mm D: 630 mm
Miejsce montażu	Boki obudów
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

### Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Spacial Spacial SFHD
Elementy składowe urządzenia	Elementy mocujące 2 panel boczny
Materiał	Stal z pokryciem antykorozyjnym
Kolor	Szary (RAL 7035)
Wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
Sposób mocowania	Wkrętami - typ śruby zależny, uwięziony - od boku obudowy lokalizacja
Wysokość	Znamionowy: 1281 mm
Szerokość	Znamionowy: 630 mm
Głębokość	Rzeczywisty: 60 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,0 cm
Szerokość opakowania 1	59,0 cm
Długość opakowania 1	129,0 cm
Waga opakowania 1	19,0 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	76,0 cm
Szerokość opakowania 2	100,0 cm
Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	214,0 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	<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
<b>Warunki gwarancji</b>	
Gwarancja	18 miesięcy