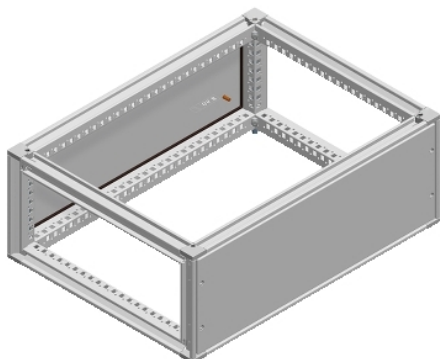


# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# NSYTBC365

Spacial Przedział szynowy górny do SF 300x 600x 500 mm



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Power distribution
Typ produktu lub komponentu	Top busbar chamber
Anwendung	Wielozadaniowy
Zgodność gamy	Spacial Spacial SF
Nennmaße des Gehäuses	-
Miejsce montażu	Na gorze obudowy
Elementy składowe urządzenia	1 komora szyny zbiorczej 1 uszczelka 2 panel przedni
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Materiał	Stal

### Parametry uzupełniające

Kolor	Szary (RAL 7035)
Wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
Wysokość	301 mm
Szerokość	600 mm
Głębokość	500 mm
Stopień ochrony IP	IP55 zgodnie z IEC 60529

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	15,0 cm
Szerokość opakowania 1	53,0 cm
Długość opakowania 1	63,0 cm
Waga opakowania 1	23,578 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	9
Wysokość opakowania 2	88,0 cm
Szerokość opakowania 2	100,0 cm
Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	225,0 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
-----------	-------------

---