

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

TruSys ENERGY RAIL 3000 5X2,5

TruSys ENERGY RAIL | 5-stykowa szyna montażowa



OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Hale przemysłowe, magazyny wysokiego składowania, garaże, sklepy z narzędziami
- Hurtownie, supermarkety

KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Łatwy montaż
- Wysoka uniwersalność dzięki 3 dostępnym długościom (1500, 3000 i 4500 mm)
- Wzornictwo wysokiej jakości
- Lekka konstrukcja

CECHY PRODUKTU

- 5-żyłowy przelotowy przewód
- Dostępne różne długości
- Wewnętrzne podłączenia elektryczne w pierwszej oprawie, zewnętrzne podłączenie nie jest wymagane
- Anodyzowana powierzchnia
- Szttywna obudowa z aluminium



DANE TECHNICZNE

Wymiary i waga



Długość	3070 mm
Szerokość	67,0 mm
Wysokość	44,0 mm
Masa produktu	3000,00 g

Kolory i materiały

Kolor produktu	Srebrny
Materiał	Aluminium
Material	Aluminium

Dodatkowe dane produktu

Miejsce montażu	Sufit
------------------------	-------

Certyfikaty i Normy

Typ zabezpieczenia	IP20
Klasa ochronności	I
Normy	CE

WYPOSAŻENIE / AKCESORIA

- Dostępne różne akcesoria

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
4058075100312	Torebka 1	3080 mm x 72 mm x 56 mm	3380,00 g	12.42 dm ³

4058075100329	Karton wysylkowy 2	3080 mm x 149 mm x 64 mm	7570,00 g	29.37 dm ³
---------------	-----------------------	--------------------------	-----------	-----------------------

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

OŚWIADCZENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.