

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

TruSys PFM ENERGY RAIL 5P 3000

TruSys PERFORMANCE ENERGY RAIL 5 POLE | 5-stykowa szyna montażowa

OBSZAR ZASTOSWAŃ

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



KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Łatwy montaż
- Wysoka uniwersalność dzięki dwóm dostępnym długościom (blokady końcowe do szyn o długości 1500, 3000 i 1500 mm)

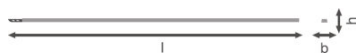
CECHY PRODUKTU

- 5-żyłowy przelotowy przewód
- Dostępne różne długości
- Wewnętrzne podłączenia elektryczne w pierwszej oprawie, zewnętrzne podłączenie nie jest wymagane
- Obudowa z blachy stalowej
- Blokada końcowa szyny bez złączy elektrycznych i mechanicznych



DANE TECHNICZNE

Wymiary i waga



Długość	3150 mm
Szerokość	70,2 mm
Wysokość	38,8 mm
Masa produktu	3260,00 g

Kolory i materiały

Kolor produktu	Biały
-----------------------	-------

Temperatury i warunki pracy

Zakres temperatury otoczenia	-25...+60 °C
-------------------------------------	--------------

Dodatkowe dane produktu

Rodzaj montażu	Powierzchnia
Miejsce montażu	Sufit

Certyfikaty i Normy

Normy	CE/RoHS
--------------	---------

WYPOSAŻENIE / AKCESORIA

- Dostępne różne akcesoria

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
4058075299498	Karton wysyłkowy 10	3230 mm x 460 mm x 170 mm	35083,00 g	252.59 dm ³

4058075354777	Karton wysylkowy 1	3170 mm x 88 mm x 56 mm	3797,00 g	15.62 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.