



Parametry podstawowe

| | |
|---|-----------------------|
| Anwendung | Wielozadaniowy |
| Gama produktów | Spacial |
| Typ produktu lub komponentu | Szyna |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Wyposażenie montażowe |
| Rodzaj szyny | Symetryczna DIN |
| Dla nominalnych wymiarów obudowy | - |
| Podstawa montażowa | Śruba samogwintująca |
| Zgodność gamy | Spacial Spacial SBM |
| Elementy składowe urządzenia | 1 szyna |
| Ilość sztuk w zestawie | Zestaw 10 szt. |

Parametry uzupełniające

| | |
|-------------------------|---|
| Materiał | Stal |
| Wykończenie powierzchni | Cynkowany |
| Sposób mocowania | Przez wkręt - typ śruby wkręty samogwintujące Ø5 mm - tył obudowy lokalizacja |
| Wysokość | 35 mm |
| Szerokość | Znamionowy: 185 mm Środki mocowania: 164 mm |
| Głębokość | 7,5 mm |
| Grubość | 1 mm |
| Masa produktu | 0,062 kg |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 0,75 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 3,5 cm |
| Długość opakowania 1 | 18,5 cm |
| Waga opakowania 1 | 62 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | BB1 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 10 |
| Wysokość opakowania 2 | 4 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 4,5 cm |
| Długość opakowania 2 | 18,5 cm |
| Waga opakowania 2 | 624 g |
| Jednostka miary opakowania 3 | PAL |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 150 |
| Wysokość opakowania 3 | 20 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 30 cm |
| Długość opakowania 3 | 40 cm |
| Waga opakowania 3 | 9,36 kg |

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---|--|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Bez SVHC REACH | Tak |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS |
| Bez toksycznych metali ciężkich | Tak |
| 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 |
|-----------|-------------|