

universell-Szyna nośna - Uniwersalna szyna nośna ekonomiczna, pobieranie prądu co 2302,5 mm, na moduł sprzętowy /2250

Odporna na wypaczenia szyna nośna z ocynkowanej profilowanej blachy stalowej z powłoką cynkową połączoną z lakierem na bazie żywicy poliestrowej odznacza się wysoką odpornością na korozję; uniwersalność – szyna nośna pasuje do pasm świetlnych we wszystkich stopniach ochrony od IP20 do IP64; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; . Montowane fabrycznie, termoodporne okablowanie przelotowe z pojedynczymi przewodami. Z 2 odbiornikami prądu do połączenia elektrycznego elementów nośnych, w module 2250. Z połączeniem na wcisk na końcu szyny nośnej do szybkiego podłączenia elektrycznego kolejnych szyn nośnych. 2 górne otwory do wylamania umożliwiają zasilanie bezpośrednio przez szyny nośne. Wymagany adapter zasilania i do wyboru szyna nośna z zaciskami przyłączeniowymi do zasilania centralnego i odbierania energii. Odbieranie energii i łącznik szynoprzewodu można wykonać we własnym zakresie, informacje można znaleźć w instrukcji montażu. Akcesoria montażowe oraz końcówki szyn i złączki należy zamówić osobno. Na zapytanie dostępne jest bezhalogenowe okablowanie. Szyna nośna może zostać skrócona, jeśli wymagają tego warunki budowlane.

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|---------------------|---|
| Numer katalogowy | 19274502100 |
| Numer EAN | 4020863423323 |
| Numer taryfy celnej | 94059900 |
| Znak jakości | IP 20/40/54/64, Klasa ochronności I, Indoor, CE |

ELEKTROTECHNIKA

| | |
|-------------|------------------------------|
| Okablowanie | 5x2.5 / 6x1.5mm ² |
|-------------|------------------------------|

MECHANIKA

| | |
|-----------------------|---|
| Kolor obudowy | biały beskidzki RAL 9016 |
| Wymiary (DxSzxW/ŚrxW) | 4605mm x 63mm x 46mm |
| Masa (netto) | 5.21kg |
| Rodzaj montażu | Montaż systemu szyn nośnych, Sufitowa konstrukcja oświetleniowa, Konstrukcja lampy wiszącej, Instalacja szyny montażowej na suficie, Montaż szyny montażowej na suficie w systemie T, Zespół szyny montażowej wahadła na łańcuchu, Wahadłowy montaż szyny na stalowym kablu |

Wymiary

| | | |
|---|---------|-----------|
| L | 4605 mm | Długość |
| B | 63 mm | Szerokość |
| H | 46 mm | Wysokość |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/19274502100>

