

## Szyna nośna - Wyjścia zasilania 7-biegunowe

Szyna nośna z ocynkowanej i lakierowanej lakierem na bazie żywicy poliestrowej profilowanej blachy stalowej odznacza się wysoką odpornością na korozję i wypaczenia; uniwersalność – szyna nośna pasuje do pasm świetlnych o wszystkich stopniach ochrony od IP20 do IP64; Kolor korpusu biały beskidzki RAL 9016; . Montowane fabrycznie, termoodporne okablowanie przelotowe z pojedynczymi przewodami. Z odbiornikiem prądu do połączenia elektrycznego elementów nośnych, w module 2250. 1 górny otwór do wylamania umożliwia zasilanie bezpośrednio przez szyny nośne. Wyprowadzenie zasilania realizowane jest bez użycia narzędzi za pomocą wtykowych zacisków przyłączeniowych do podłączania giętkich lub sztywnych przewodów zasilających. W zestawie znajduje się zaślepka maskująca na początek pasma świetlnego. do SRT Szyna nośna do zasilania wyjściowego lub wejściowego przeciwnie do kierunku biegu

## CHARAKTERYSTYKA

|                     |   |
|---------------------|---|
| Numer katalogowy    | 19200083100                               |
| Numer EAN           | 4020863423675                             |
| Numer taryfy celnej | 94059900                                  |
| Znak jakości        | IP 20/54, Klasa ochronności I, Indoor, CE |

## ELEKTROTECHNIKA

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| Okablowanie | 7x2.5mm <sup>2</sup> |
|-------------|----------------------|

## MECHANIKA

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Kolor obudowy         | biały beskidzki RAL 9016  |
| Wymiary (DxSzxW/ŚrxW) | 2302mm x 63mm x 46mm  |
| Masa (netto)          | 2.375kg   |
| 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 | 2302 mm | Długość   |
| B | 63 mm   | Szerokość |
| H | 46 mm   | Wysokość  |

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/19200083100>

