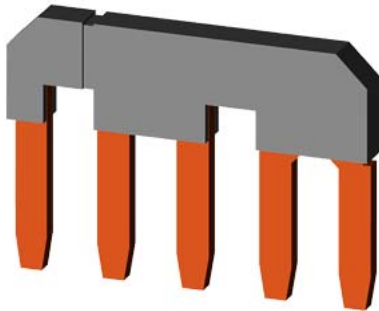


Łącznik równoległy bez zacisku przyłączeniowego, 3-biegunowy do 3RT2.2 z przyłączem śrubowym






|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Nazwa markowa produktu                | SIRIUS  |
| kategoria produktu                    | Moduły okablowania, złączki i zestawy montażowe |
| oznaczenie produktu                   | Łącznik równoległy                              |
| wykonanie produktu                    | Łącznik równoległy do styczników S0             |
| oznaczenie typu produktu              | 3RT19   |
| <b>Ogólne dane techniczne</b>         |   |
| Wielkość stycznika                    | S0  |
| Dyrektywa RoHS (data)                 | 07/01/2006                                      |
| Waga                                  | 0,006 kg  |
| liczba biegunów                       | 3   |
| <b>Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary</b> |   |
| rodzaj montażu                        | mocowanie śrubowe                               |
| <b>Zezwolenia Certyfikaty</b>         |   |
| General Product Approval              | EMV   |



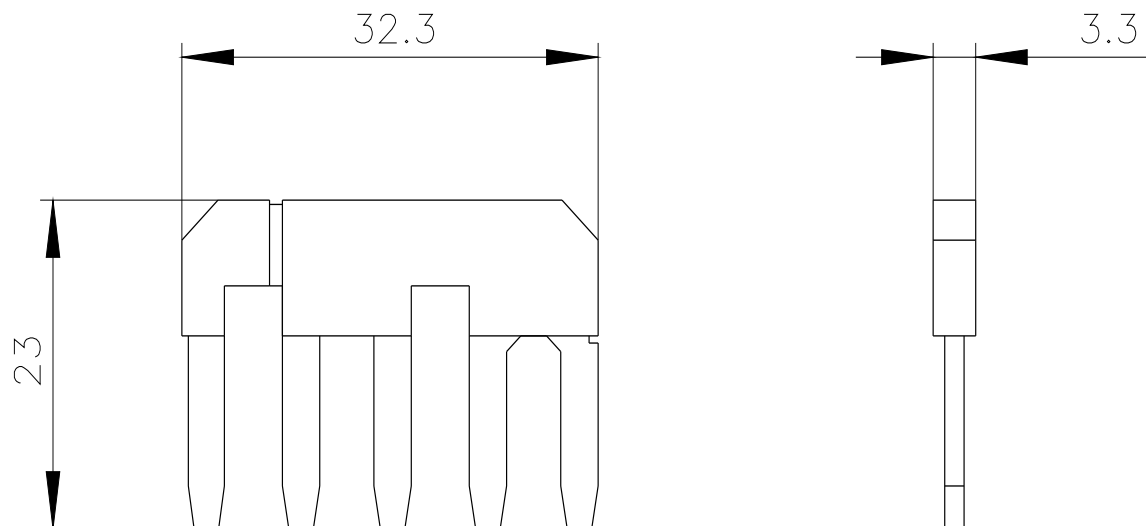
[Confirmation](#)



|  |   |   |
|--|---|---|
| Test Certificates                        | Marine / Shipping   | other                                       |
| <a href="#">Special Test Certificate</a> | <a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>  | <a href="#">Confirmation</a>                |
|  |    |   |
| other                                    | Railway   | Environment                                 |
| <a href="#">Miscellaneous</a>            | <a href="#">Special Test Certificate</a>  | <a href="#">Environmental Confirmations</a> |

### Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania  
[Informacje dotyczące opakowania](#)  
 Information- and Downloadcenter  
<https://www.siemens.com/ic10>  
 Industry Mall (System zamawiania online)  
<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3RT1926-4BA31>



---

Ostatnia zmiana:

27.02.2025 