



|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| <b>Symbol:</b>          | TB-5.0-PT-2P     |
| <b>Grupa produktów:</b> | Złącza zaciskowe |

## Parametry produktu

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| <b>Typ złącza:</b>              | listwa zaciskowa do druku |
| <b>Złącze:</b>                  | zacisk                    |
| <b>Prąd znamionowy:</b>         | 11A                       |
| <b>Napięcie znamionowe:</b>     | 0,25kV                    |
| <b>Orientacja przestrzenna:</b> | proste                    |
| <b>Wersja złącza:</b>           | z dźwignią                |
| <b>Montaż mechaniczny:</b>      | na PCB                    |
| <b>Montaż elektryczny:</b>      | THT, zacisk sprężynowy    |
| <b>Materiał styku:</b>          | mosiądz                   |
| <b>Pokrycie styku:</b>          | cynowany                  |
| <b>Kolor:</b>                   | zielony                   |
| <b>Klasa palności:</b>          | UL94V-0                   |
| <b>Materiał korpusu:</b>        | poliamid 66               |
| <b>Rozmiar przewodu:</b>        | 22AWG...18AWG             |
| <b>Głębokość:</b>               | 13mm                      |
| <b>Długość:</b>                 | 10,15mm                   |

|                                  |                    |
|----------------------------------|--------------------|
| <b>Układ wyprowadzeń złącza:</b> | 1x2                |
| <b>Przekrój przewodu:</b>        | 0,5mm <sup>2</sup> |
| <b>Raster styków:</b>            | 5mm                |
| <b>Ilość torów:</b>              | 2                  |
| <b>Wysokość:</b>                 | 11,4mm             |
| <b>Zgodność z normą:</b>         | UL                 |
| <b>Temperatura pracy:</b>        | -55...100°C        |

## Informacje dodatkowe

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>Masa brutto:</b> | 0,002 kg |
|---------------------|----------|