



| | |
|---------------------------|------------------|
| Symbol: | TB-5.0-P-2P-GY |
| Symbol producenta: | 301-021-11-00 |
| Grupa produktów: | Złącza zaciskowe |

Parametry produktu

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Typ złącza: | listwa zaciskowa do druku |
| Złącze: | zacisk |
| Prąd znamionowy: | 16A |
| Napięcie znamionowe: | 0,3kV |
| Orientacja przestrzenna: | kątowe 90° |
| Wersja złącza: | z ochroną przewodu |
| Montaż mechaniczny: | na PCB |
| Montaż elektryczny: | THT, zacisk śrubowy |

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Materiał styku: | mosiądz |
| Pokrycie styku: | cynowany |
| Kolor: | szary |
| Klasa palności: | UL94V-0 |
| Materiał korpusu: | polibutylen |
| Głębokość: | 7,6mm |
| Długość: | 10mm |
| Układ wyprowadzeń złącza: | 1x2 |
| Przekrój przewodu: | 2,5mm ² |
| Raster styków: | 5mm |
| Ilość torów: | 2 |
| Wysokość: | 10mm |
| Właściwości złączy: | możliwość łączenia w zespoły |
| Temperatura lutowania: | 200°C |
| Temperatura pracy: | -30...120°C |

Informacje dodatkowe

| | |
|---------------------|----------|
| Masa brutto: | 0,002 kg |
|---------------------|----------|