

Karta produktu TB-5-PD-4P/GY



| | |
|---------------------------|----------------------|
| Symbol: | TB-5-PD-4P/GY |
| Symbol producenta: | AC142R-04P-5.08-GRAY |
| Grupa produktów: | Złącza zaciskowe |

Parametry produktu

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Typ złącza: | listwa zaciskowa do druku |
| Złącze: | zacisk |
| Prąd znamionowy: | 10A |
| Napięcie znamionowe: | 0,25kV |
| Orientacja przestrzenna: | kątowe 90° |
| Wersja złącza: | z dźwignią |
| Montaż mechaniczny: | na PCB |
| Montaż elektryczny: | THT, zacisk sprężynowy |

| | |
|--|--------------------|
| Materiał styku: | mosiądz |
| Pokrycie styku: | cynowany |
| Kolor: | szary |
| Klasa palności: | UL94V-0 |
| Materiał korpusu: | poliamid |
| Głębokość: | 13,88mm |
| Długość: | 22,86mm |
| Układ wyprowadzeń złącza: | 1x4 |
| Przekrój przewodu: | 0,5mm ² |
| Raster styków: | 5,08mm |
| Ilość torów: | 4 |
| Wysokość: | 10,6mm |
| Długość odizolowywanego przewodu: | 10mm |
| Temperatura lutowania: | 250°C / 5 s |
| Temperatura pracy: | -40...105°C |

Informacje dodatkowe

| | |
|---------------------|----------|
| Masa brutto: | 0,004 kg |
|---------------------|----------|