



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

## Parametry produktu

<b>Typ złącza:</b>	listwa zaciskowa do druku
<b>Złącze:</b>	zacisk
<b>Prąd znamionowy:</b>	16A
<b>Napięcie znamionowe:</b>	0,25kV
<b>Orientacja przestrzenna:</b>	kątowe 90°
<b>Wersja złącza:</b>	śruby z nacięciem krzyżowym, z ochroną przewodu
<b>Montaż mechaniczny:</b>	na PCB
<b>Montaż elektryczny:</b>	THT, zacisk śrubowy
<b>Materiał styku:</b>	mosiądz
<b>Pokrycie styku:</b>	cynowany
<b>Kolor:</b>	szary
<b>Klasa palności:</b>	UL94V-0
<b>Materiał korpusu:</b>	PBT
<b>Głębokość:</b>	7,6mm
<b>Długość:</b>	10mm

<b>Układ wyprowadzeń złącza:</b>	1x2
<b>Przekrój przewodu:</b>	1,5mm <sup>2</sup>
<b>Raster styków:</b>	5mm
<b>Ilość torów:</b>	2
<b>Wysokość:</b>	10mm
<b>Długość odizolowywanego przewodu:</b>	5mm
<b>Właściwości złączy:</b>	możliwość łączenia w zespoły
<b>Zgodność z normą:</b>	CE
<b>Temperatura lutowania:</b>	250°C / 5 s
<b>Temperatura pracy:</b>	-30...120°C

## Informacje dodatkowe

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