



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

Parametry produktu

Typ złącza:	listwa zaciskowa do druku
Złącze:	zacisk
Prąd znamionowy:	16A
Napięcie znamionowe:	0,25kV
Orientacja przestrzenna:	kątowe 90°
Wersja złącza:	śruby z nacięciem krzyżowym, 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:	PBT
Głębokość:	7,6mm
Długość:	10mm

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

Informacje dodatkowe

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