



<b>Symbol:</b>	TSP104AA1
<b>Grupa produktów:</b>	Przełączniki dźwigniowe

## Parametry produktu

<b>Typ przełącznika:</b>	dźwigniowy
<b>Ilość wszystkich pozycji:</b>	2
<b>Ilość pozycji stabilnych:</b>	1
<b>Konfiguracja styków:</b>	SPST
<b>Sposób przełączania:</b>	(ON)-OFF
<b>Obciążalność styków AC @R:</b>	10A / 250V AC
<b>Wyprowadzenia:</b>	śruby M3
<b>Temperatura pracy:</b>	-25...85°C
<b>Rodzaj dźwigni:</b>	okrągła
<b>Wymiary otworu montażowego:</b>	Ø12,2mm
<b>Wysokość dźwigni:</b>	17,5mm
<b>Rezystancja styku maks.:</b>	50mΩ
<b>Wymiary korpusu:</b>	29x15,8x19mm

**Trwałość elektryczna:** 10000 cykli

**Artykuły współpracujące:** TSPC02

## Informacje dodatkowe

**Masa brutto:** 0,023 kg