



<b>Symbol:</b>	TSP102AA2
<b>Symbol producenta:</b>	KN3(C)102AA2
<b>Grupa produktów:</b>	Przełączniki dźwigniowe

## Parametry produktu

<b>Typ przełącznika:</b>	dźwigniowy
<b>Ilość wszystkich pozycji:</b>	2
<b>Ilość pozycji stabilnych:</b>	2
<b>Konfiguracja styków:</b>	SPDT
<b>Sposób przełączania:</b>	ON-ON
<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
<b>Trwałość elektryczna:</b>	10000 cykli
<b>Artykuły współpracujące:</b>	TSPC02

## Informacje dodatkowe

<b>Masa brutto:</b>	0,024 kg
---------------------	----------