



<b>Símbolo:</b>	TSM102E1
<b>Grupo de producto:</b>	Conmutadores de palanca

## Especificaciones de producto

<b>Tipo de interruptor:</b>	de palanca
<b>Cantidad de todas las posiciones:</b>	2
<b>Número de posiciones estables:</b>	2
<b>Configuración de contactos:</b>	SPDT
<b>Modo de actuación:</b>	ON-ON
<b>Capacidad de carga de contactos AC @R:</b>	3A / 250V AC
<b>Salida:</b>	para soldar
<b>Temperatura de trabajo:</b>	-25...85°C
<b>Clase de palanca:</b>	plana
<b>Medidas de orificio de montaje:</b>	Ø6,2mm
<b>Altura de palanca:</b>	13,5mm
<b>Resistencia máx. de contactor:</b>	20mΩ

## Tarjeta de producto TSM102E1

---

<b>Dimensiones de cuerpo:</b>	13,2x7,9x9,5mm
<b>Vida eléctrica:</b>	20000 ciclos
<b>Material de palanca:</b>	plástico
<b>Color de cuerpo:</b>	azul
<b>Temperatura de soldadura:</b>	260°C / 4 s

## Información adicional

<b>Peso bruto:</b>	0,005 kg
--------------------	----------