



<b>Símbolo:</b>	TSSM1022A2
<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>	1A / 250V AC
<b>Salida:</b>	para C.I., rectos
<b>Temperatura de trabajo:</b>	-55...65°C
<b>Clase de palanca:</b>	redonda
<b>Medidas de orificio de montaje:</b>	Ø5mm
<b>Altura de palanca:</b>	9,4mm
<b>Resistencia máx. de contactor:</b>	20mΩ

**Dimensiones de cuerpo:**

8,3x5,2x8,6mm

**Vida eléctrica:**

20000 ciclos

## Información adicional

**Peso bruto:**

0,003 kg