



**Símbolo:** TSM102A1

**Grupo de producto:** Conmutadores de palanca

## Especificaciones de producto

**Tipo de interruptor:** de palanca

**Cantidad de todas las posiciones:** 2

**Número de posiciones estables:** 2

**Configuración de contactos:** SPDT

**Modo de actuación:** ON-ON

**Capacidad de carga de contactos AC @R:** 3A / 250V AC

**Salida:** para soldar

## Tarjeta de producto TSM102A1

---

|  |                |
|--|----------------|
| <b>Temperatura de trabajo:</b>         | -25...85°C     |
| <b>Clase de palanca:</b>               | redonda        |
| <b>Medidas de orificio de montaje:</b> | Ø6,2mm         |
| <b>Altura de palanca:</b>              | 11mm           |
| <b>Resistencia máx. de contactor:</b>  | 20mΩ           |
| <b>Dimensiones de cuerpo:</b>          | 13,2x7,9x9,5mm |
| <b>Vida eléctrica:</b>                 | 20000 ciclos   |
| <b>Material de palanca:</b>            | metal          |
| <b>Artículos relacionados:</b>         | TSPC05         |
| <b>Color de cuerpo:</b>                | azul           |
| <b>Temperatura de soldadura:</b>       | 260°C / 4 s    |

## Información adicional

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