

## Tarjeta de producto TSM123A1

---



|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| <b>Símbolo:</b>           | TSM123A1                |
| <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>      | 3             |
| <b>Número de posiciones estables:</b>         | 1             |
| <b>Configuración de contactos:</b>            | SP3T          |
| <b>Modo de actuación:</b>                     | (ON)-OFF-(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>                      | redonda       |
| <b>Medidas de orificio de montaje:</b>        | Ø6,2mm        |
| <b>Altura de palanca:</b>                     | 11mm          |
| <b>Resistencia máx. de contactor:</b>         | 20mΩ          |

## Tarjeta de producto TSM123A1

---

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| <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-M       |
| <b>Color de cuerpo:</b>          | negro          |
| <b>Temperatura de soldadura:</b> | 260°C / 4 s    |

## Información adicional

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