

## Tarjeta de producto TSM212A1

---



|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| <b>Símbolo:</b>           | TSM212A1                |
| <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>         | 1            |
| <b>Configuración de contactos:</b>            | DPDT         |
| <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>                      | 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 TSM212A1

---

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| <b>Dimensiones de cuerpo:</b>    | 13,2x12,9x9,5mm |
| <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> | 0,006 kg |
|--------------------|----------|