



|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| <b>Símbolo:</b>           | TSP101AAA1              |
| <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>            | SPST          |
| <b>Modo de actuación:</b>                     | ON-OFF        |
| <b>Capacidad de carga de contactos AC @R:</b> | 15A / 250V AC |
| <b>Salida:</b>                                | tornillos M3  |
| <b>Temperatura de trabajo:</b>                | -25...85°C    |
| <b>Clase de palanca:</b>                      | redonda       |
| <b>Medidas de orificio de montaje:</b>        | Ø12,2mm       |
| <b>Altura de palanca:</b>                     | 17,5mm        |
| <b>Resistencia máx. de contactor:</b>         | 50mΩ          |

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| <b>Dimensiones de cuerpo:</b>  | 29x15,8x19mm |
| <b>Vida eléctrica:</b>         | 10000 ciclos |
| <b>Artículos relacionados:</b> | TSPC02       |

## Información adicional

|                    |          |
|--------------------|----------|
| <b>Peso bruto:</b> | 0,023 kg |
|--------------------|----------|