



Símbolo: TSM112A1

Grupo de producto: Conmutadores de palanca

Especificaciones de producto

Tipo de interruptor: de palanca

Cantidad de todas las posiciones: 2

Número de posiciones estables: 1

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 TSM112A1

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

Información adicional

| | |
|--------------------|----------|
| Peso bruto: | 0,005 kg |
|--------------------|----------|