



**Símbolo:** SR09148SNG

**Grupo de producto:** Conmutadores rotatorios

## Especificaciones de producto

|   |               |
|---|---------------|
| <b>Tipo de interruptor:</b>                   | rotativo      |
| <b>Cantidad de todas las posiciones:</b>      | 4             |
| <b>Número de posiciones estables:</b>         | 4             |
| <b>Capacidad de carga de contactos DC @R:</b> | 0,5A / 24V CC |
| <b>Núm. de secciones:</b>                     | 1             |
| <b>Angulo de conmutación:</b>                 | 45°           |
| <b>Salida:</b>                                | para C.I.     |

## Tarjeta de producto SR09148SNG

---

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Material de contactor:</b>           | latón              |
| <b>Modo de actuación:</b>               | BBM (non-shorting) |
| <b>Resistencia máx. de contactor:</b>   | 100mΩ              |
| <b>Material de carcasa:</b>             | PBT                |
| <b>Resistencia de aislamiento mín.:</b> | 0,1GΩ              |
| <b>Durabilidad mecánica:</b>            | 2000 ciclos        |
| <b>Superficie de eje:</b>               | lisa               |
| <b>Diámetro de eje:</b>                 | 3,7mm              |
| <b>Longitud de eje:</b>                 | 8mm                |
| <b>Momento de fuerza de actuación:</b>  | 3,4Ncm             |
| <b>Temperatura de trabajo:</b>          | -20...70°C         |

## Información adicional

|                    |          |
|--------------------|----------|
| <b>Peso bruto:</b> | 0,001 kg |
|--------------------|----------|