



**Symbol:** SR2412519.2F

**Produktgruppe:** Drehschalter

## Produktparameter

**Schalter-Typ:** Dreh-

**Anzahl Positionen:** 5

**Anzahl stabiler  
Positionen:** 5

**Kontaktbelastbarkeit  
AC @R:** 1A / 250V AC

**Anzahl Sektionen:** 2

**Schaltwinkel:** 36°

**Ausgänge:** Lötverbindung

**Kontaktmaterial:** Messing

<b>Max. Kontaktwiderstand:</b>	50mΩ
<b>Gehäuse-Material:</b>	Polyamid 66
<b>Min. Isolationswiderstand:</b>	0,1GΩ
<b>Mechanische Haltbarkeit:</b>	10000 Zyklen
<b>Achsoberfläche:</b>	D Schnitt
<b>Achsendurchmesser:</b>	6,35mm
<b>Achslänge:</b>	19,2mm
<b>Montagegewinde:</b>	3/8"-32NEF
<b>Schaltmoment:</b>	6,86Ncm
<b>Betriebstemperatur:</b>	-20...70°C

## Zusätzliche Informationen

<b>Bruttogewicht:</b>	0,008 kg
-----------------------	----------