



<b>Symbol:</b>	SR2412519.2F
<b>Produktgruppe:</b>	Drehschalter

## Produktparameter

<b>Schalter-Typ:</b>	Dreh-
<b>Anzahl Positionen:</b>	5
<b>Anzahl stabiler Positionen:</b>	5
<b>Kontaktbelastbarkeit AC @R:</b>	1A / 250V AC
<b>Anzahl Sektionen:</b>	2
<b>Schaltwinkel:</b>	36°
<b>Ausgänge:</b>	Lötverbindung
<b>Kontaktmaterial:</b>	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
-----------------------	----------