



<b>Simbol:</b>	SR2412519.2F
<b>Grupă produse:</b>	Înterupătoare rotative

## Parametri produs

<b>Tip comutator:</b>	rotativ
<b>Numărul tuturor pozițiilor:</b>	5
<b>Nr. poziții stabile:</b>	5
<b>Sarcină admisibilă contacte AC @R:</b>	1A / 250V AC
<b>Număr secțiuni:</b>	2
<b>Unghi de comutare:</b>	36°
<b>Terminale:</b>	pt. lipit
<b>Material pin:</b>	alamă

<b>Rezistență contact max.:</b>	50mΩ
<b>Material corp:</b>	poliamidă 66
<b>Rezistență izolație min.:</b>	0,1GΩ
<b>Rezistență mecanică:</b>	10000 cicluri
<b>Suprafață ax:</b>	crestătură D
<b>Diametru ax:</b>	6,35mm
<b>Lungime ax:</b>	19,2mm
<b>Filet de montare:</b>	3/8"-32NEF
<b>Momentul forței de comutare:</b>	6,86Ncm
<b>Temperatura de lucru:</b>	-20...70°C

## Informații suplimentare

<b>Greutate brută:</b>	0,008 kg
------------------------	----------