



Simbol:	SR2412519.2F
Grupă produse:	Înterupătoare rotative

Parametri produs

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

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

Informații suplimentare

Greutate brută:	0,008 kg
------------------------	----------