



Simbol:	SR2511415K9N
Grupă produse:	Înterupătoare rotative

Parametri produs

Tip comutator:	rotativ
Numărul tuturor pozițiilor:	4
Nr. poziții stabile:	4
Sarcină admisibilă contacte AC @R:	0,3A / 125V AC
Număr secțiuni:	1
Unghi de comutare:	30°
Terminale:	pt. lipit
Material pin:	alamă
Mod comutare:	BBM (non-shorting)

Rezistență contact max.:	30mΩ
Rezistență izolație min.:	0,1GΩ
Rezistență mecanică:	10000 cicluri
Suprafață ax:	moletat
Diametru ax:	6mm
Lungime ax:	15mm
Filet de montare:	M9x0,75
Momentul forței de comutare:	9,8Ncm
Temperatura de lucru:	-20...70°C

Informații suplimentare

Greutate brută:	0,011 kg
------------------------	----------