



Symbol:	SR2511315K9S
Grupa produktów:	Przełączniki obrotowe

Parametry produktu

Typ przełącznika:	obrotowy
Ilość wszystkich pozycji:	3
Ilość pozycji stabilnych:	3
Obciążalność styków AC @R:	0,3A / 125V AC
Ilość sekcji:	1
Kąt przełączania:	30°
Wyprowadzenia:	do lutowania
Materiał styku:	mosiądz
Sposób przełączania:	BBM (non-shorting)
Rezystancja styku maks.:	30mΩ
Rezystancja izolacji min.:	0,1GΩ
Trwałość mechaniczna:	10000 cykli
Powierzchnia osi:	moletowana

Średnica osi:	6mm
Długość osi:	15mm
Gwint montażowy:	M9x0,75
Moment siły przełączającej:	9,8Ncm
Temperatura pracy:	-20...70°C

Informacje dodatkowe

Masa brutto:	0,012 kg
---------------------	----------