



Símbolo:	SR2511415K9N
Grupo de producto:	Conmutadores rotatorios

Especificaciones de producto

Tipo de interruptor:	rotativo
Cantidad de todas las posiciones:	4
Número de posiciones estables:	4
Capacidad de carga de contactos AC @R:	0,3A / 125V AC
Núm. de secciones:	1
Angulo de conmutación:	30°
Salida:	para soldar

Tarjeta de producto SR2511415K9N

Material de contactor:	latón
Modo de actuación:	BBM (non-shorting)
Resistencia máx. de contactor:	30mΩ
Resistencia de aislamiento mín.:	0,1GΩ
Durabilidad mecánica:	10000 ciclos
Superficie de eje:	moleteada
Diámetro de eje:	6mm
Longitud de eje:	15mm
Rosca de montaje:	M9x0,75
Momento de fuerza de actuación:	9,8Ncm
Temperatura de trabajo:	-20...70°C

Información adicional

Peso bruto:	0,011 kg
--------------------	----------