



Термостат нормально замкнутый NC RUICHI KSD301, 260 °C, 10 А, 250 В, 100 МОм, длина выводов 8.5 мм, керамический



Термостат нормально замкнутый NC RUICHI KSD301, 260 °C, 10 А, 250 В, 100 МОм, длина выводов 8.5 мм, керамический - это контакт, который при нагреве выше температуры определенной температуры размыкает электрическую цепь. Они используются в конструкции различных электроприборов, предполагающих нагрев, таких как водонагреватели (бойлеры), электроплиты, духовые шкафы, электро котлы, обогреватели, микроволновки, стиральные машины.

Тип	NC нормально замкнутый
Номинальный ток	10 А
Максимальное напряжение	AC125/250V
Сопротивление изоляции, не менее	100 МОм
Температура срабатывания	260
Диаметр корпуса	16,5 мм
Длина выводов	8,5 мм
Высота	11,5 мм
Ширина	32 мм
Наработка на отказ, не менее	10000