

KSD301 80°C 16A "NC" Термостат LBHL (подвижный фланец)



Температура срабатывания :	80 ± 5 °С
Номинальный ток :	16 А
Диаметр корпуса :	16,5 мм
Схема переключения :	SPST NC - контакт нормально замкнутый
Температура :	отпускания - 55 ± 10 °С
Рабочее напряжение :	L- 23; I - 12; В - 6,4; S - 0.8; D -3,7; d1 - 1,8
Сопротивление изоляции, не менее :	100 МОм
Диэлектрическая прочность :	не менее: 1200 (АС) В
Рабочая температура :	-25 ...+300 °С
Наработка на отказ, не менее :	100000 раз
Высота :	11,5 мм
Ширина :	20 мм
Глубина :	по держателю -32,5; по контактам -33,2 мм