

# RUICHI

## Микропереключатель RUICHI KW7-23



Микропереключатель с удлиненным рычагом RUICHI KW7-23, 15.9x10.3x27.8 мм, ON-(ON), SPDT 3P, 250 В, 5 А, 30 мОм, -25...+85 °С представляет собой коммутационное устройство с механическим приводом. Он используется в качестве исполнительных устройств дистанционного управления, а также в качестве базового элемента для ряда коммутирующих изделий: кнопок, кнопочных, клавишных и других переключателей.

Тип переключателя	Микропереключатель серии KW
Схема переключения	ON-(ON) SPDT 3P
Номинальное напряжение, В	AC 250/125
Номинальный ток, А	5
Контактное сопротивление, мОм, не более	30
Сопротивление изоляции, МОм, не менее	100 (при $U_{исп. dc} = 500$ В)
Диэлектрическая прочность, В	1000 (50 Гц, 1 мин.)
Количество циклов коммутации (электро), не менее	100 000
Диапазон рабочих температур, °С	-25...+85
Высота, мм	15,9 (корпус)
Ширина, мм	
Глубина, мм	27,8

