

Микропереключатель с роликовым рычагом RUICHI KW7-21



Микропереключатель с роликовым рычагом RUICHI KW7-21, 15.9x10.3x29 мм, ON-(ON), SPDT 3P, 250 В, 15 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.

Характеристики

Вес брутто	8.13
Высота, мм	15,9 (корпус)
Глубина, мм	29 (корпус)
Диапазон рабочих температур, °С	-25...+85
Диэлектрическая прочность, В	1000 (50 Гц, 1 мин.)
Количество циклов коммутации (электро), не менее	100000
Контактное сопротивление, мОм, не более	30
Номинальное напряжение, В	АС: 250/ 125
Номинальный ток, А	15
Операционная частота, не более, циклов/ мин.	25 (электро)
Сопротивление изоляции, МОм, не менее	100 (при Uисп.dc=500 В)
Схема переключения	ON-(ON) SPDT 3P
Тип переключателя	Микропереключатель серии KW7 с роликовым рычагом
Транспортная упаковка: размер/кол-во	52*24*27/2000

