

KW7-07-03 Микропереключатель



Рис. 1 Микропереключатель KW7-07-03

KW7-07-03

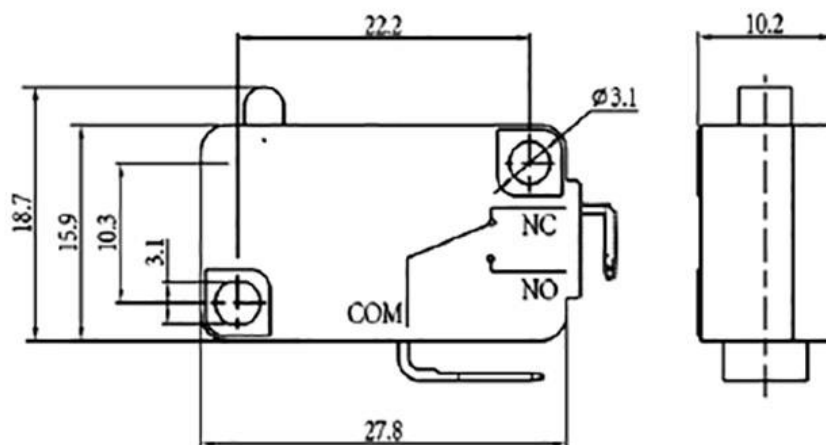


Рис. 2 Схема микропереключателя KW7-07-03

Высота, мм	15,9
Глубина, мм	27,8 (корпус)
Диапазон рабочих температур, °C	-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	5
Операционная частота, не более, циклов/ мин.	25 (электро)
Сопротивление изоляции, МОм, не менее	100 (при Uисп.dc=500 В)
Схема переключения	ON-(OFF) SPST 2P
Тип переключателя	Микропереключатель серии KW7
Ширина, мм	10,2