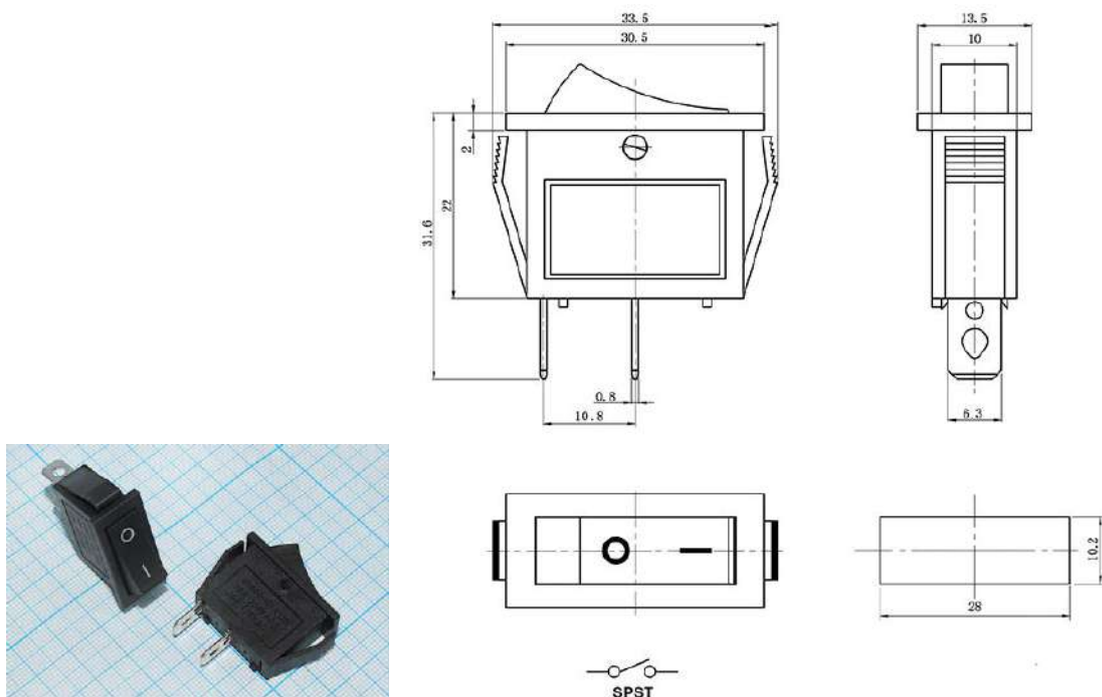


## Переключатель клавишный Q-9647 Z.



Клавишные переключатели перекидного типа KCD (Rocker Switch) предназначены для работы в составе широкого перечня бытовой техники, промышленных приборов и устройств для выполнения функций включения-отключения питания (ON-OFF; ON-OFF-ON) или коммутации электрических цепей устройств (ON-ON) с фиксацией или без фиксации во включенном положении.

Конструкции перекидных переключателей позволяют закреплять их в гнездах заданных размеров без применения дополнительных крепежных элементов и специальных инструментов.

Тип	Выключатель клавишный KCD3
Схема переключения	ON-OFF, SPST
Количество контактов в группе/Групп (Всего)	2/1 (2Т)
Цвет: клавиша/корпус	черный/черный
Форма клавиши	тип С (вогнутая)
Наличие и тип подсветки	нет
Коммутируемое напряжение, В	250 (125) АС
Максимальный ток, А	15 (20)
Рабочий ток, А	5 *-см. Примечание
Контактное сопротивление, мОм, не более	35
Сопротивление изоляции, МОм, не менее	100 (500В 1мин.)
Диэлектрическая прочность, В	1500 (50Гц 1мин.)
Циклов коммутации (электро), не менее	10000 раз
Диапазон рабочих температур,	-25~+85
Высота, мм	30,5
Ширина, мм	13,5
Глубина, мм	31,6 (без клавиши)
Примечание: *- рекомендуемая максимальная величина рабочего тока в электроцепи переключателя для обеспечения длительной и безопасной его работы.	