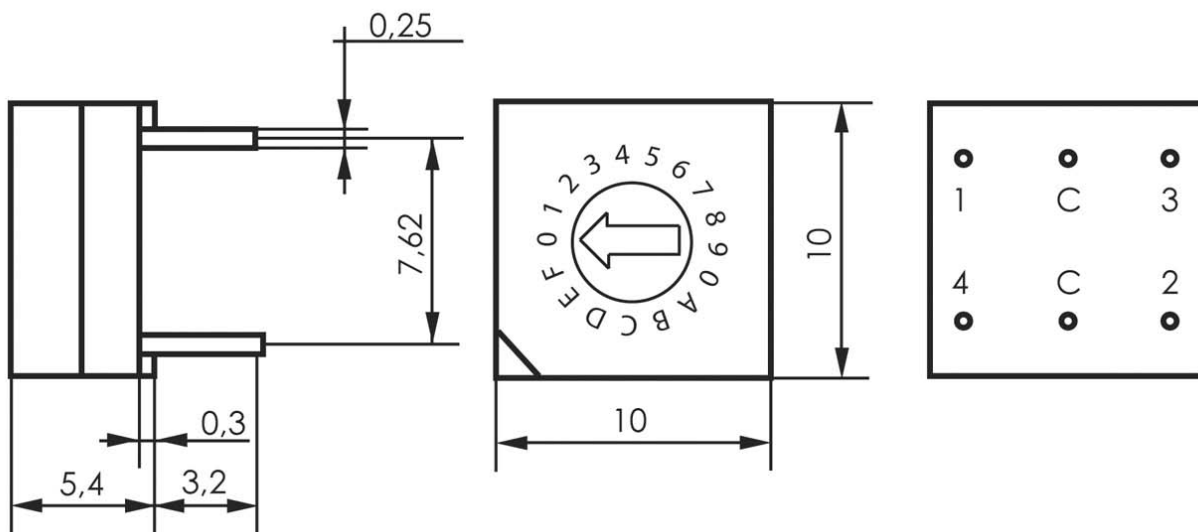


Поворотный переключатель swd-16



Позиции	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
1	□	■	□	■	□	■	□	■	□	■	□	■	□	■	□	■
2	□	□	■	■	□	□	■	■	□	□	■	■	□	□	■	■
3	□	□	□	□	■	■	■	■	□	□	□	□	■	■	■	■
4	□	□	□	□	□	□	□	□	■	■	■	■	■	■	■	■

● - Коммутируемые контакты

Материал

Основание:

термопластик с уплотнительным кольцом из силиконового каучука

Выводы:

драгоценный металл на фосфорной бронзе, покрытый золотом

Электрические параметры

Предельное напряжение:

500V AC в теч. 1 минуты

Рабочий диапазон:

24V/0,2A 50V/0,1A

Сопротивление изоляции:

$\geq 1000 \text{ MOm}$

Сопротивление контактов:

$\leq 50 \text{ mOm}$

Механические параметры

Рабочий температурный диапазон:

$-25^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$

Кол-во положений:

16