



- ▶ Однополюсные переключатели
- ▶ Стандартные клавишные переключатели
- ▶ С индикацией и без
- ▶ Широкий выбор фланцев и вырезов под монтаж
- ▶ Опция защиты от брызг
- ▶ Размер фланца „А” исполнения: 30.2x14.0



16(4)A 250Vac T85  
10(3)A 250Vac T100, (12A 250Vac T125 только для Р клавиши)



UL CSA 15A 250Vac, CSA 16A Non Ind 250Vac  
UL CSA 250Vac 1hp, 125Vac ½hp  
UL 85°C, file E45221, CSA file LR10990



Пусковой ток 24А в соответствии с EN61058-1



Соответствие RoHS

Контактный зазор  $\mu$ .  
Технические данные на стр. 4 & 5 (выключатели), стр. 6 (индикаторы).  
Для заказа сдвоенных выключателей указывается сначала выключатель расположенный слева, затем через символ „/” правый выключатель.  
Например C5503A/C5503AL

## C 5503 A L ---

ИСПОЛНЕНИЕ Выводов      СХЕМА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ      КЛАВИША      КОРПУС      НАДПИСЬ, ЦВЕТ И Т.Д.

▶ ИСПОЛНЕНИЕ Выводов	▶ СХЕМА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ		▶ КЛАВИША
<p><b>C</b></p> <p>6.3 x 0.8</p>	<p>Сертификаты различны в зависимости от функции переключателя. Контакты выключателя будут замкнуты при нажатии на клавишу над контактом 3.</p>		<p><b>A</b> Матированная со сглаженными линиями</p> <p>С подсвечиваемой клавишей</p>
<p><b>H</b></p> <p>4.8 x 0.8</p>	<p><b>5500 <math>\mu</math></b></p>	<p>ON - OFF</p>	<p><b>P</b> Матированная, с индикаторным окошком</p>
<p><b>T</b></p> <p>02.1</p> <p>Контакт для пайки</p>	<p><b>5508 <math>\mu</math></b></p>	<p>ON - OFF Индикатор</p>	



C5503AL ---



C5500AL ---



C5503PL ---



C5503A/C5430AL

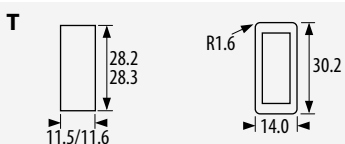
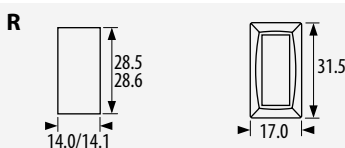
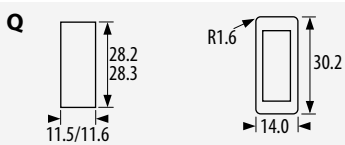
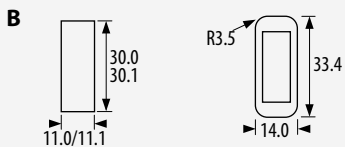
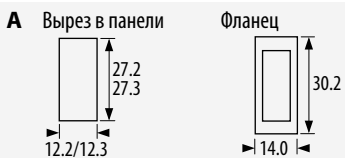


C5503A/C5503AL



C5503P/C5503PL

## КОРПУС



При формировании выреза выдавливанием, направление выдавливания должно совпадать с направлением установки переключателя.

## ОПЦИИ

### Поверхность

Стандартно матированная поверхность.

### Цвет

При заказе на изготовление партии переключателей, можно запросить другой цвет.

### Надпись на клавише

Выберите из представленных ниже или закажите свою.

### Защитный колпачок

(разработан для IP65 исполнения).

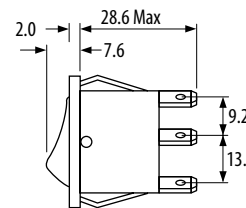
Для повышения уровня защиты возможно установить специальный колпачок. Устанавливается на корпуса типа "A", "L", "Q" и "T". Однако, это уменьшает максимально допустимую толщину панели, на которой монтируется переключатель, до 2мм. Для заказа клавиши с колпачком добавьте букву G после типа корпуса.



Также возможен заказ уплотнительной шайбы W46 (для однополюсного переключателя), и W42 (для двухполюсного). Однако, также уменьшает максимально допустимую толщину панели, на которой монтируется переключатель, до 1.2мм.

**Заглушки A0434 (SP) и A0494 (DP)** для закрытия пустых вырезов в панели

## Размеры (мм)



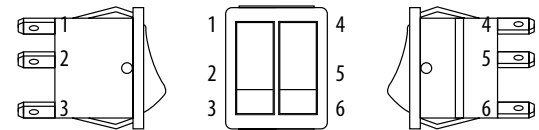
Расстояние между контактами полюсов сдвоенного переключателя - 10.8мм

### Толщина панели

A,Q	0.75 - 3.3мм
L,B,T	0.75 - 2.5мм
R	0.75 - 3.0мм

## Сдвоенные переключатели

Два однополюсных переключателя или переключатель и индикатор могут располагаться в одном корпусе двухполюсного переключателя.



В заказе на сдвоенный переключатель левая часть маркировки относится к левому выключателю, если смотреть на переключатель спереди. Его контакты маркированы цифрами 1, 2 и 3.

## Образцы надписей



EN3036



EN3064



EN706