

1500 Серия - сдвоенные однополюсные выключатели 16A 250VAC



- ▶ Сдвоенные однополюсные клавишные переключатели
- ▶ Двух- и трехпозиционные схемы переключения
- ▶ Широкий выбор исполнения выводов
- ▶ Широкий выбор фланцев и вырезов под монтаж
- ▶ Опция защиты от брызг
- ▶ Индикатор
- ▶ Размер фланца „А” исполнения: 30.2x25.0



16(4)A 250Vac T125



UL CSA 16A 250Vac
UL CSA (двухпозиц.) 250Vac 1hp, 125Vac ½ hp,
(трехпозиц.) 250 Vac ½ hp, 125Vac ¼ hp
UL 85°C, file E45221, CSA file LR10990

In house test

Пусковой ток 36А в соответствии с EN61058-1



Соответствие RoHS

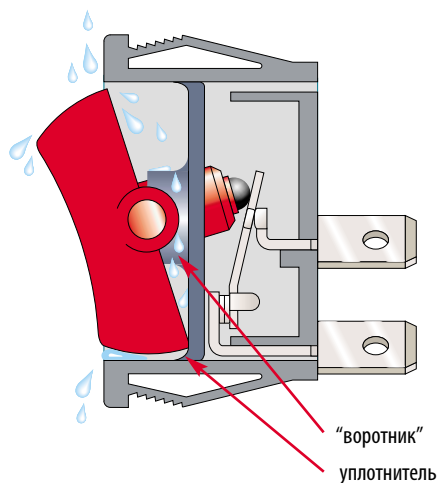
3мм контактный зазор, кроме серий, отмеченных μ.
Технические данные на стр. 4 & 5 (выключатели), стр. 6 (индикаторы).

C 1500 A / C 1500 A L ---

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

ИСПОЛНЕНИЕ ВЫВОДОВ	СХЕМА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ	КЛАВИША
C 6.3 x 0.8 9.1	Сертификаты различны в зависимости от функции переключателя. Контакты переключателя будут замкнуты при нажатии на клавишу над контактом 1 или 4. 	A Матированная, со сглаженными линиями
H 4.8 x 0.8 9.1	1500 ON - OFF 	B Матированная, со сглаженными линиями, с защитой от брызг
K 2.8 x 0.8 9.1 2.0 1.2	1510 μ ON - ON 	W Матированная, закругленная, с защитой от брызг
T Для пайки 2.1 7.0	1520 μ ON - OFF - ON 125V и 250V ½ HP Только T100 для H терминала	X Матированная, двухцветная (без фиксации). Только для ON-OFF выключателей
X Контакт 0.8Sq для печатного монтажа	0430 не выпускается с X терминалами Индикатор 	A Матированная, со сглаженными линиями, индикатор

Усовершенствованная защита от брызг



Выключатели 1500W и 1500B

Уплотнитель и плотно прилегающий "воротник" защищают токоведущие части от влаги. В переключателе 1500B "воротник" и уплотнитель сделаны из материала Hytrel.



C1500A/C1500AL



C1500A/C0430AL



C1500X/C1500XL



C1520A/C1510AL



C1500A/C1520AL



C0430A/C0430AL

Клавишные
выключатели

КОРПУС

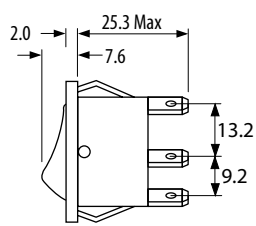
Вырез в панели	Фланец
A глянцевая или матированная поверхность 	
B матированная поверхность 	
L матированная поверхность 	
Q глянцевая или матированная поверхность 	
R матированная поверхность 	
T матированная поверхность 	

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 любой цвет.
- Надпись на клавише**
Выберите из представленных ниже или закажите свою. Уточните, слева или справа будет располагаться желаемая надпись (если смотреть на переключатель спереди).
- Напряжение питания электролампы**
Возможно указать при заказе партии переключателей.

Размеры (мм)



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

Обозначение сдвоенного переключателя

Первые 6 букв и цифр относятся к левому выключателю, если смотреть на выключатель с лицевой стороны. Выводы выключателя будут промаркированы цифрами 1, 2 и 3.

Образцы надписей



EN602A

EN730