

Кнопки механического сброса в собранном виде



8 LP2T R1196

Код заказа	Цвет	Кол-во в упаковке шт.	Вес [кг]
Утопленная (ход 5.2 мм). Возможная длина 0÷123 мм. В компл. с монт. переходником и стержнем. Пруж. возврат.			
8 LP2T R1002	Черный	10	0.038
8 LP2T R1003	Зеленый	10	0.038
8 LP2T R1004	Красный	10	0.038
8 LP2T R1006	Голубой	10	0.038
8 LP2T R1196❶	Голуб. (RESET)	10	0.038
Выступающая (ход 5.2 мм). Возможная длина 0÷123мм. Пружинный возврат.			
8 LP2T R2004	Красный	10	0.040

❶ С надписью "RESET" на толкателе кнопки.

Технические параметры

- условия окружающей среды:
 - диапазон рабочих температур: -25...+60°C
 - диапазон температур хранения: -40...+70°C
- возможно любое положение при установке
- степень защиты:
 - согласно IEC/EN: IP65 для кнопок; IP40 для двойных и тройных кнопок
 - согласно UL: тип 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K для 8 LP2T R... (кроме 8 LP2T B71... и 8 LP2T B72..., которые относятся к типу 1).

Материалы

Полиамид и поликарбонат.

Механическая стойкость

Усилие нажатия: 0.8 кг (кнопка).
Износоустойчивость: 1 млн. циклов.

Монтажный переходник

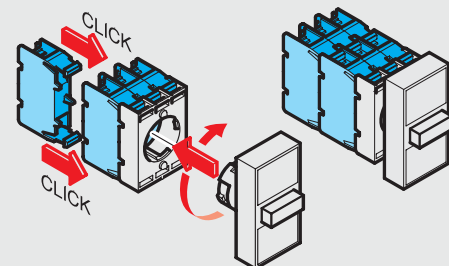
Поставляется вместе с кнопкой. Кнопка защелкивается в монтажном переходнике простым вращением. Переходник фиксируется на панели встроенными винтами (Tmax = 0.6 Nm).

Вспомогательные контакты для двойных и тройных кнопок

Смотрите страницу 6-17.

Тип: LM2T C10 (1NA)
LM2T CF10 (1NA Фастон)
LM2T C10A (1NAA)
LM2T C01 (1NC)
LM2T CF01 (1NC Фастон)
LM2T C01D (1NCP)

Вспомогательные контакты защелкиваются на монтажном переходнике.



ДВОЙНЫЕ КНОПКИ: на монтажный переходник можно установить до четырех дополнительных контактов: 2 справа, 2 слева.

ТРОЙНЫЕ КНОПКИ: на монтажный переходник можно установить до шести дополнительных контактов: 2 слева, 2 в центре, 2 справа.

Сертификация и соответствие

Имеются сертификаты: cULus, RINA, LROS, ГОСТ, CCC. Соответствуют требованиям: IEC/EN 60947-1; IEC/EN 60947-5-1; UL508; CSA C22.2 n° 14-95.

6 Двойные кнопки нажатия



8 LP2T B71...



8 LP2T B72...

Код заказа	Цвет	Символы	Кол-во в упаковке шт.	Вес [кг]
2 плоские кнопки (с монтажным переходником). Пружинный возврат				
8 LP2T B7112	Черн./Красн.	—	5	0.030
8 LP2T B7113	Зел./Красн.	—	5	0.030
8 LP2T B7114	Бел./Черн.	—	5	0.030
8 LP2T B7122	Черн./Красн.	I-O	5	0.030
8 LP2T B7123	Зел./Красн.	I-O	5	0.030
8 LP2T B7124	Бел./Черн.	I-O	5	0.030
8 LP2T B7133	Зел./Красн.	Start/Stop	5	0.030
1 выступающая и 1 плоская (с монтажным переходником). Пружинный возврат.				
8 LP2T B7212	Черн./Красн.	—	5	0.030
8 LP2T B7213	Зел./Красн.	—	5	0.030
8 LP2T B7214	Бел./Черн.	—	5	0.030
8 LP2T B7222	Черн./Красн.	I-O	5	0.030
8 LP2T B7223	Зел./Красн.	I-O	5	0.030
8 LP2T B7224	Бел./Черн.	I-O	5	0.030
8 LP2T B7233	Зел./Красн.	Start/Stop	5	0.030

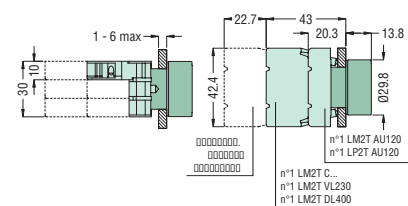
Тройные кнопки нажатия



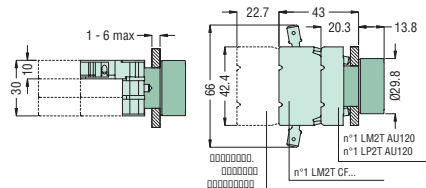
8 LP2T B73...

Код заказа	Символы	Кол-во в упаковке шт.	Вес [кг]
Тройной толкатель кнопок. Поставляется с монтажным адаптером. Пружинный возврат.			
8 LP2T B7345	↑ STOP ↓	5	0,028
8 LP2T B7355	↑ STOP ↓	5	0,028
8 LP2T B7365	→ STOP ←	5	0,028
8 LP2T B7375	↗ STOP ↖	5	0,028

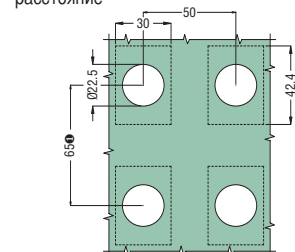
Плоская кнопка с контактами или держателем лампы (тип без трансформатора)



Плоская кнопка с контактами фастон

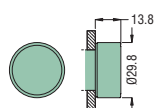


Отверстия - миним. рекомендуемое расстояние

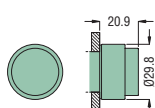


❶ При использовании дополн. контактов с фастоном расстояние по вертикали между центрами отверстий должно быть 90mm.

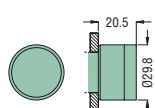
Кнопки



Плоская
L...2T B1...
Двойного нажатия
L...2T Q1...

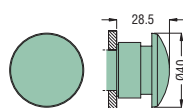


Выступающая
L...2T B2...
Двойного нажатия
L...2T Q2...
Выступающая с подсветкой
L...2T BL2...
Двойного нажатия с
подсветкой
L...2T QL2...

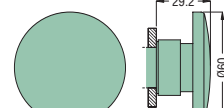


Утопленная
L...2T B30...
Плоская с подсветкой
L...2T BL1...
Двойного нажатия с
подсветкой
L...2T QL1...

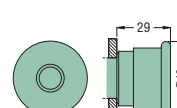
Грибовидные кнопки



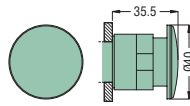
Пружинный возврат
L...2T B614...
С подсветкой
L...2T BL614...



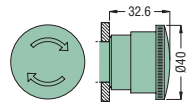
Пружинный возврат
L...2T B616...



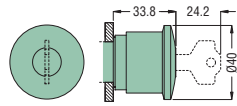
Возврат
натяжением
L...2T B624...



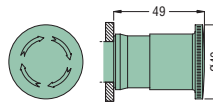
Возврат
натяжением с
подсветкой
L...2T BL624...



Возврат вращением
L...2T B634...

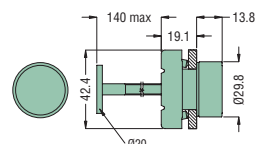


Возврат ключом
L...2T B654...



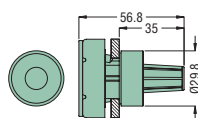
Возврат вращением
L...2T B6644

Кнопка механического сброса



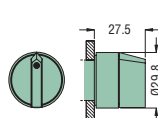
L...2T R1...

Рукоятка потенциометра

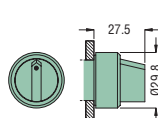


LM2T P100
LM2T P110

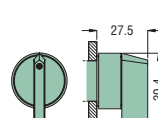
Переключатели



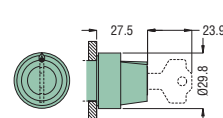
Короткие
L...2T S1...



С подсветкой
L...2T SL1...

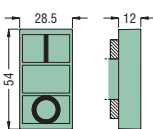


Рычаг
L...2T S2...



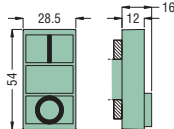
Ключ
L...2T S3...

Двойная кнопка с/без подсветки(ой)



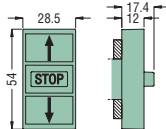
L...2T B71...
L...2T BL71...

Двойная кнопка выпуклая с/без подсветки(ой)



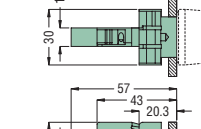
L...2T B72... -
L...2T BL72...

Тройная плоская кнопка с выпуклой центральной кнопкой



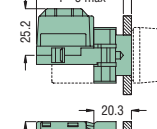
L...2T B73...

Держатель диода мигающего или постоянного света



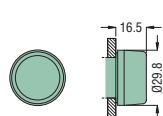
LM2T EL... - LM2T ZL...
LM2T DL... - LM2T VL...
LM2T L... - LM2T M...

Держатель лампы с трансформатором или мигающий



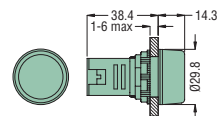
LM2T YL... - LM2T GL...
LM2T XL... - LM2T FL...

Световой индикатор



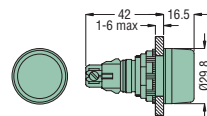
LM2T IL1...

Световые индикаторы LED моноблок



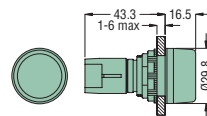
LP2T ILA... - LP2T ILB...
LP2T ILE... - LP2T ILM...

Световые индикаторы моноблок с диффузором без крышки для зажимов



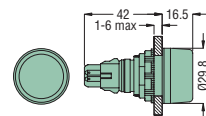
LP2T IL21...

Световые индикаторы моноблок с диффузором с крышкой для зажимов



LP2T IL22...

Световые индикаторы моноблок с диффузором, зажимом фастоном 1x6,35 / 2x2,8 с крышкой для зажимов



LP2T IL23...