

Держатели потенциометров



8 LM2T P100  
(с крепежным основанием).



8 LM2T P110  
(с крепежным основанием).

Код заказа	Характеристики	Кол-во в упак.	Вес
		шт.	[кг]
8 LM2T P100	С градуированной шкалой	10	0,070
8 LM2T P110	С указателем увеличения	10	0,070

Потенциометр не входит в комплект поставки.

Эксплуатационные характеристики

- применение: с потенциометрами с диаметром вала 6 и 6,3 мм и минимальной длиной 40 мм
- Условия окружающей среды:
  - рабочая температура: -25...+60°C
  - температура хранения: -40...+70°C
- возможно любое положение при установке
- класс защиты: IP65 (гарантируется для потенциометров с цилиндрическим валом).

Материалы

Металлическая часть изготовлена из сплава алюминия и цинка (Zamak), а пластиковые компоненты – из полиамида и поликарбоната.

Механические параметры

Механическая износостойкость: 300 000 циклов.

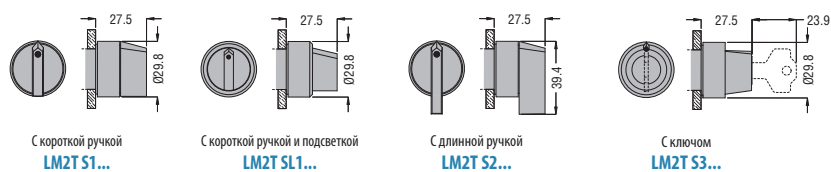
Крепежное основание

Поставляется в комплекте с кнопкой.  
Крепление основания к монтажной поверхности выполняется с помощью встроенных винтов; T<sub>max</sub> = 0,8 Нм  
Кнопки защелкиваются на крепежном основании при повороте; непригодны для кнопочных пультов LPZ.

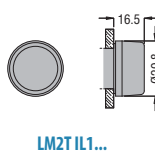
Сертификация и соответствие:

Имеются сертификаты: EAC, CCC.  
Соответствуют стандартам: IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-5-1.

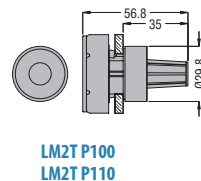
### Переключатели



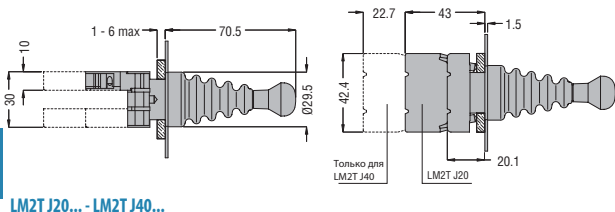
### Световой индикатор



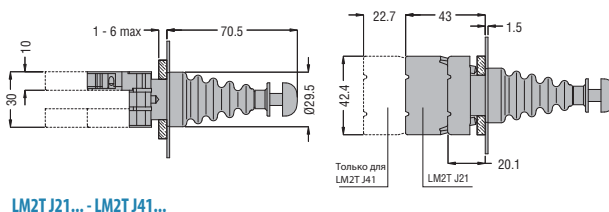
### Держатели потенциометров



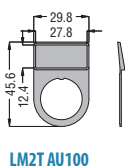
### Джойстики без механической блокировки



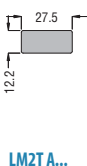
### Джойстики с механической блокировкой



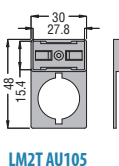
### Держатели этикеток



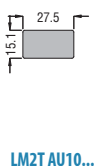
### Этикетки



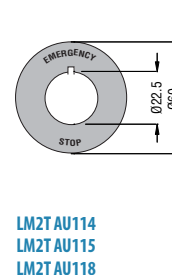
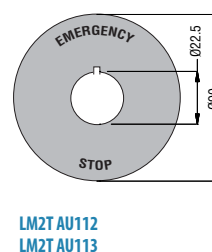
### Держатели этикеток



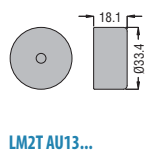
### Этикетки



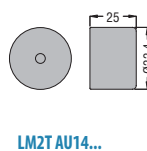
### Пластиковый диск для грибовидных кнопок



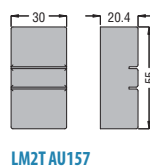
### Резиновый колпачок для утопленных кнопок



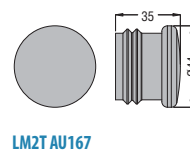
### Резиновый колпачок для выступающих кнопок



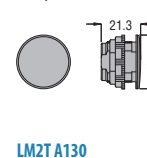
### Резиновый колпачок для двойных и тройных кнопок



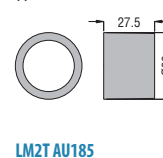
### Резиновый колпачок для грибовидных кнопок



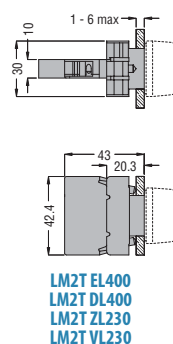
### Резьбовая заглушка для неиспользуемых отверстий



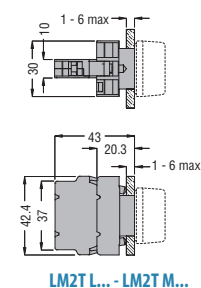
### Защитное кольцо для переключателя с короткой ручкой



### Держатель лампочек Для непосредственного питания С резистором и диодом



### Светодиодный индикатор мигающего или непрерывного свечения



### Держатель лампочек с трансформатором или мигающим устройством

