



**АРБАТЕКС**  
ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

+7(34147) 2-59-03, 8-912-751-33-24,

[arbatex@list.ru](mailto:arbatex@list.ru)

Пожалуйста, уточняйте актуальную цену по телефону или E-mail !

### П2Т-5 тумблер



### Описание

Двухполюсные тумблеры П2Т-5 предназначены для коммутации электрических цепей постоянного и переменного тока в радиоэлектронной радиоаппаратуре. Тумблеры имеют 24 конструктивных исполнения и предназначены для объемного монтажа.

Климатическое исполнение В и УХЛ.



**АРБАТЕКС**  
ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

+7(34147) 2-59-03, 8-912-751-33-24,

[arbatex@list.ru](mailto:arbatex@list.ru)

## Параметры и характеристики

- Вид нагрузки ..... активная
- Коммутируемое напряжения и ток:
  - постоянное напряжение ..... 0,1-300 В
  - переменное напряжение ..... 0,1-250 В
  - ток ..... 0,1-6 А
- Усилие переключения ..... от 2,5 до 30 Н (от 0,25 до 3,0 кгс)
- Сопротивление электрического контакта:
  - для изделий с приемкой «СКК» ..... не более 0,15 Ом;
  - для изделий категории качества «ВП» ..... не более 0,01 Ом
- Сопротивление изоляции ..... не менее 1000 МОм
- Электрическая прочность изоляции ..... 1100 Вэфф
- Износостойкость, циклов коммутации ..... 5000
- Диапазон рабочих температур ..... от минус 60°С до +85°С
- Срок сохраняемости изделий ..... 15 лет

### Условное обозначение

Тумблер П2Т-5.А АГО.360.406 ТУ, где

П2Т - обозначение типа тумблера;

- цифра 5 - после дефиса - типонаминал, определяющий электрическую схему и исполнение ручки (от 1 до 24; см. выше);

- буква А - после точки - вариант исполнения с выводами в виде штекеров шириной 6,3 мм по ОСТ 37.003.032-88 (с обычными выводами - не указывается);

- далее, при необходимости, маркируется климатическое исполнение В (УХЛ - не указывается).

Например, тумблер П2Т-5 АГО.360.406 ТУ; АГО.360.406 ТУ - номер технических условий (АГО.360.406 ТУ - изделия с приемкой «СКК», ВГО.360.002ТУ - изделия категории качества «ВП»)

**Минимальная сумма заказа - 2 500 руб !**



**АРБАТЕКС**  
ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

+7(34147) 2-59-03, 8-912-751-33-24,

[arbatex@list.ru](mailto:arbatex@list.ru)