

# Переключатели поворотные с замковым устройством типа **ППЗП1**

предназначены для работы внутри помещений в цепях постоянного и переменного токов

## Обозначение:

**Переключатель ППЗП1-5(6)А(Б,В,Г)Э1(Э2) ТУ УЗ.53.14308479.436-98**, где

ППЗП - переключатель поворотный с замковым устройством;

1 - порядковый номер разработки;

5 (6) - количество рабочих положений;

А (Б, В, Г) - вариант переключения ключом рабочих положений;

Э1 (Э2) - вариант комплектации переключателя:

Э1 - кабелем;

Э2 - жгутом;

ТУ УЗ.53.14308479.436-98 - обозначение технических условий.

Климатическое исполнение - УХЛ2.1 по ГОСТ 15150

Контактная часть ВКШУ.685129.001 ТУ УЗ.53.14308479.436-98

## Условия эксплуатации:

Синусоидальная вибрация:

диапазон частот, Гц

амплитуда ускорения, м/с<sup>2</sup> (g)

Механический удар многократного действия:

пиковое ударное ускорение, м/с<sup>2</sup> (g)

Повышенная температура среды, °С:

рабочая

предельная

Пониженная рабочая температура среды, °С

Повышенная относительная влажность воздуха при 25 °С, %, не более

1-80

50 (5)

150 (15)

55

65

минус 45

98

## Технические характеристики:

Ток, А

Напряжение, В (ампл.)

Максимальная коммутируемая мощность, Вт

Испытательное напряжение, В (ампл.), не менее

Сопротивление контакта, Ом, не более

Сопротивление изоляции, МОм, не менее

Момент проворачивания ключа, Н·м (кгс·м)

Число циклов переключений

Наработка, ч

Срок сохраняемости, лет

от 1·10<sup>-4</sup> до 0,2

от 5·10<sup>-2</sup> до 36

7,2

500

0,1

1000

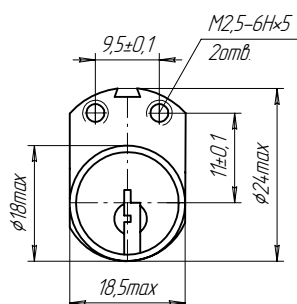
от 0,1 (0,01) до 0,6 (0,06)

6300

10000

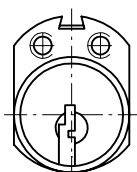
7

Ключи не показаны

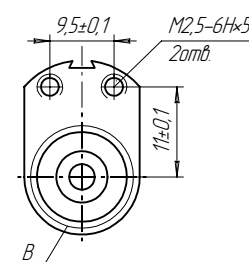
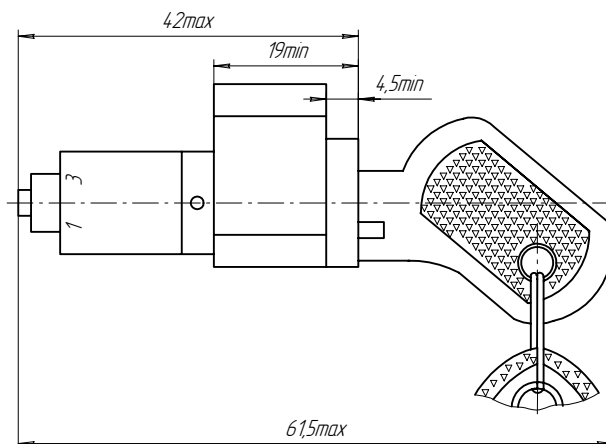


Вариант

Ключи не показаны



Ключи не показаны



B

Нумерация контактов показана условно

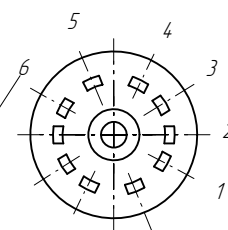


Рис.1

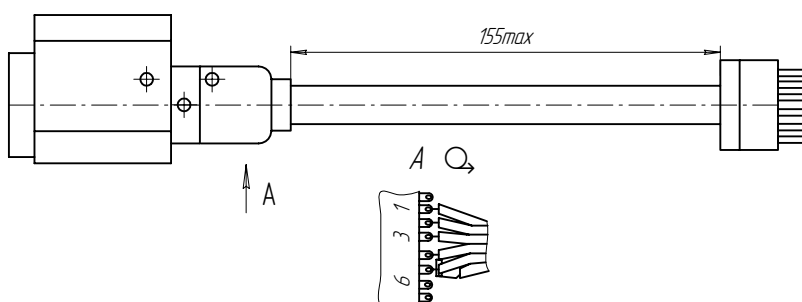
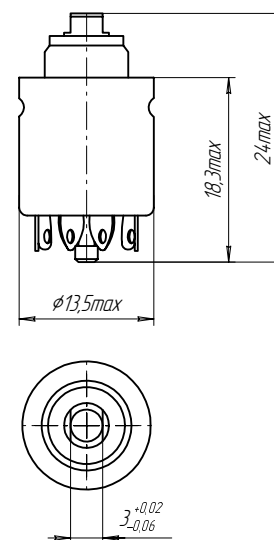


Рис.2

Условное обозначение	Рис.	Схема электрическая	Разметка для крепления
ППЗП1-6А ППЗП1-6Г	1		
ППЗП1-6А31 ППЗП1-6А32 ППЗП1-6Г31 ППЗП1-6Г32	2		
ППЗП1-5Б ППЗП1-5В	1		
ППЗП1-5Б31 ППЗП1-5Б32 ППЗП1-5В31 ППЗП1-5В32	2		

Контактная часть ВКШУ.685129.001



Допускается отдельная поставка контактной части по требованию потребителя.

Рис.3