



## Выключатель

типа

# B1-1/220~

предназначены для установки в сетевой гибкий шнур электрической цепи бытовых осветительных приборов

### Обозначение:

**Выключатель B1-1/220~ ВКШУ.642132.001 ТУ**, где

B - выключатель,

1 - однополюсный,

1/220~ - номинальное значение силы электрического тока, напряжения и рода тока,

ВКШУ.642132.001 ТУ - обозначение технических условий.

Климатическое исполнение - УХЛ4.2 по ГОСТ 15150.

### Условия эксплуатации:

Температура окружающей среды, °C:

рабочая

предельная рабочая

Степень защиты по ГОСТ 14254-80

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

от 25 до 10

от 40 до 1

IP20

80

### Технические характеристики:

Номинальный ток, А

Номинальное напряжение, В

Сопротивление изоляции, МОм, не менее

Электрическая прочность изоляции, В (ампл.)

Масса выключателя, г, не более

Зажимы выключателей должны обеспечивать присоединение

проводов с номинальным сечением, мм<sup>2</sup>

Наработка, циклов

Срок сохраняемости, лет, не менее

1

220

5

2000

25

от 0,75 до 1,0

10000

5

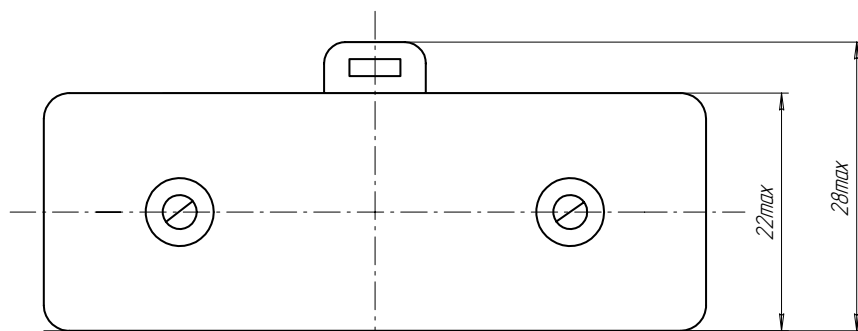
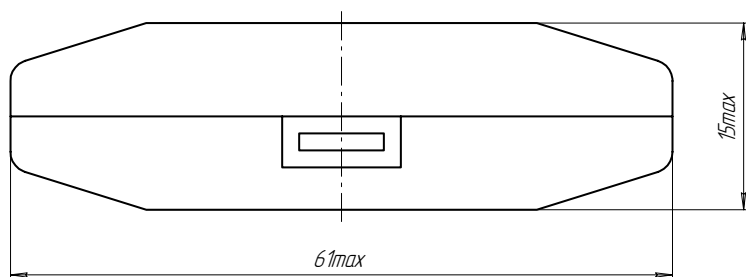


Схема электрическая

