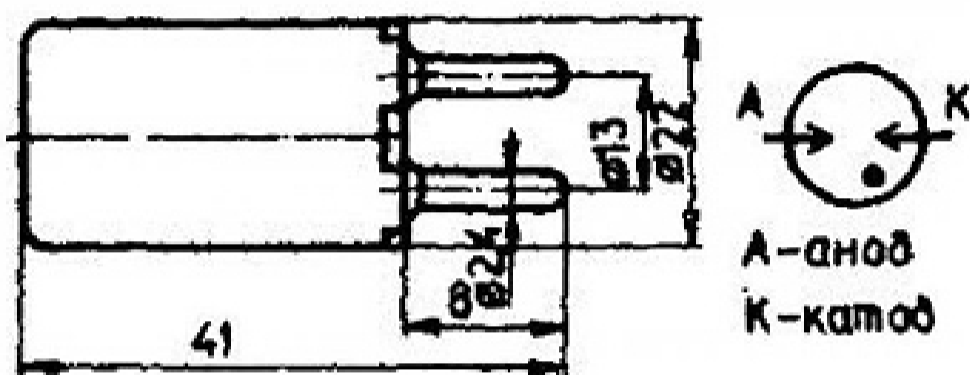


# РБ-3

Разрядник газоразрядный неуправляемый. Предназначен для работы в целях постоянного тока в релаксационных схемах, а также для защиты цепей аппаратуры постоянного и переменного токов от импульсных электрических перегрузок по напряжению. Выпускается в стеклянном корпусе с жесткими выводами. Тип разрядника указывается на корпусе. Масса разрядника не более 15 г.

РБ-3



## Электрические параметры

Напряжение пробоя статическое:

для группы АБ . . . . . 220 ... 250 В

для группы В . . . . . 246 ... 270 В

Сопротивление изоляции, не менее . . . . . 100 МОм

Емкость накопительного конденсатора, не более . . . . . 0,5 мкФ

## Предельные эксплуатационные данные

Частота пробоев . . . . . 5 Гц

Температура окружающей среды . . . . . -60 ... +100° С

Минимальная наработка . . . . . 7,2 · 10<sup>5</sup> пробоев

Минимальный срок сохраняемости . . . . . 12 лет

## Рекомендации по применению

1. Рабочее положение разрядника любое, охлаждение — естественное.

2. Выводы разрядника должны соединяться с токопроводящими контактирующими элементами любым способом, обеспечивающим надежный электрический контакт.

3. Колбу разрядника необходимо предохранять от загрязнения, а также принимать другие меры, обеспечивающие ее допустимую температуру нагрева.