

РАЗРЯДНИК

P-5

По техническим условиям СУ3.328.013 ТУ

Основное назначение — работа в поджигающих устройствах пускорегулирующей аппаратуры для газоразрядных ламп.

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Катод — холодный оксидно-бариевый.
 Наполнение — газовое.
 Оформление — стеклянное, а кожухе из полистирола.
 Вес наибольший 7,85 г

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение пробоя 170—220 в
 Сопротивление изоляции не менее 100 Мом
 Долговечность 100 ч
 Критерий долговечности
 напряжение пробоя 160—250 в

Разрядники должны храниться в закрытых помещениях с относительной влажностью не более 70% при температуре не ниже 5° С.

P-5

РАЗРЯДНИК

