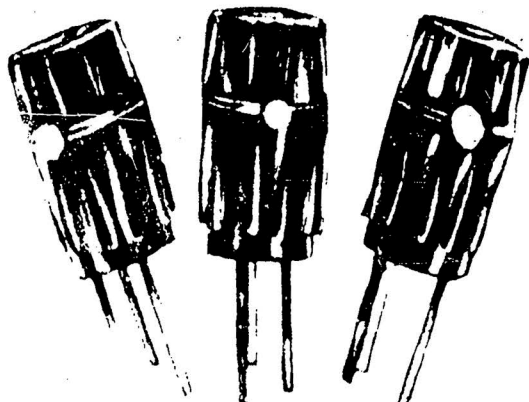


Всесоюзная промышленная выставка 1956 г.



КУПРОНСКИЙ ВЫПРЯМИТЕЛЬ типа BK-07-14M

Выпрямитель предназначен для выпрямления переменного тока по однополупериодической схеме с блокирующим выпрямительным элементом.

Выпрямитель состоит из купронных таблеток диаметром 7 мм, помещенных в единий массовый корпус,

ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

При постоянном напряжении на одном элементе 1 в прямой ток 20 ± 30 мА, обратный ток - не более 3 мкА

Габариты:

длина	28 мм
диаметр	16 мм

Вес. не более 9 г.

Министерство
РАДИОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР
БЮРО ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ