

# Характеристика К

Имеет довольно большой диапазон разброса тока срабатывания при работе на постоянном и переменном напряжении.

Время срабатывания электромагнитного расцепителя составляет до 0,02 секунды. Тепловой расцепитель автомата срабатывает при токе, превышающем номинальный всего в 1,05 раз

Диапазон отключения 10 – 15 номиналов на переменном токе, при постоянном токе 10 – 25 номиналов.

Применяется в цепях с индуктивной нагрузкой, иногда для электродвигателей и различных силовых преобразователей. Кривая срабатывания показана ниже:

