

# Кривые отключения

## Автоматические выключатели С60

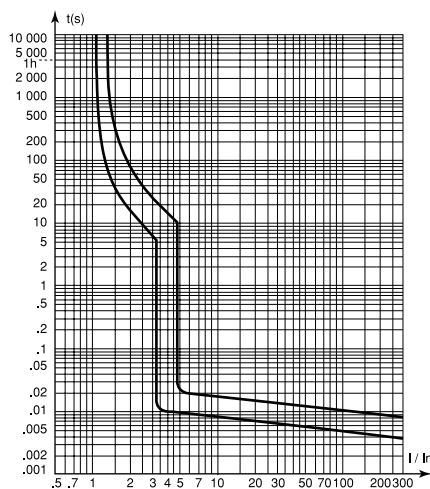
### Кривые В, С, D, К, Z и МА в соответствии с нормами МЭК 60898

Зона срабатывания магнитного расцепителя находится:

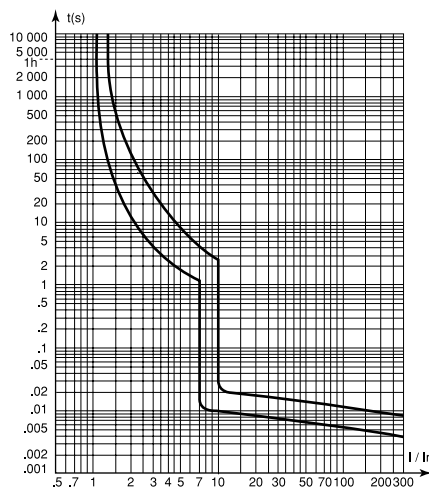
- для кривой В – между  $3,2 I_n$  и  $4,8 I_n$ ;
- для кривой С – между  $7 I_n$  и  $10 I_n$ ;
- для кривой D – между  $10 I_n$  и  $14 I_n$ ;
- для кривой К – между  $10 I_n$  и  $14 I_n$ ;
- для кривой МА – между  $9,6 I_n$  и  $14,4 I_n$ .

Кривые отображают предельные значения срабатывания расцепителя по перегрузке и по короткому замыканию.

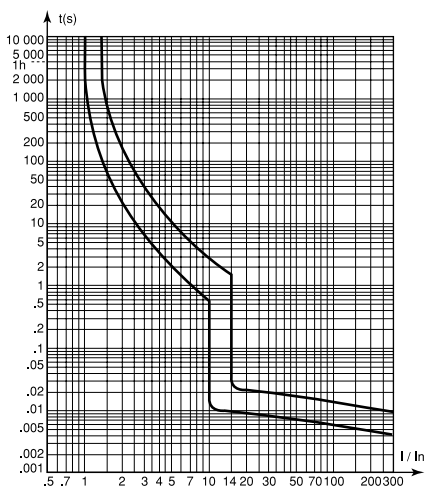
С60 кривая В



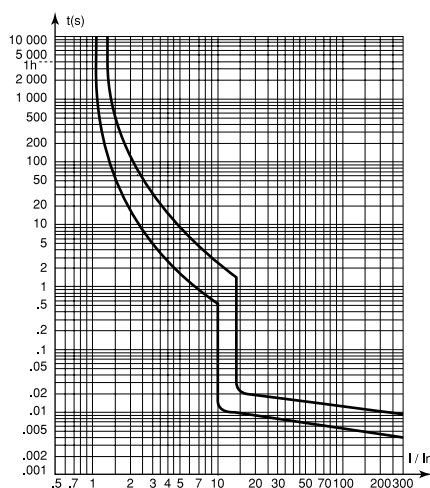
С60 кривая С



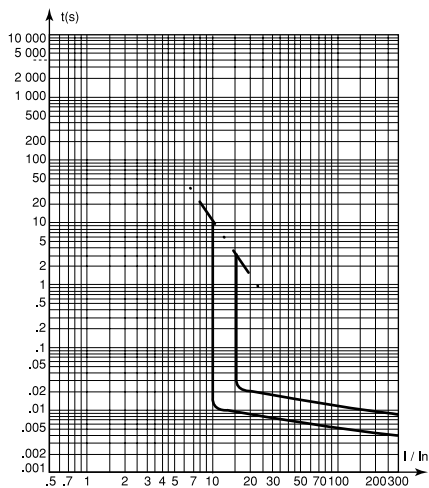
С60 кривая D



С60 кривая К

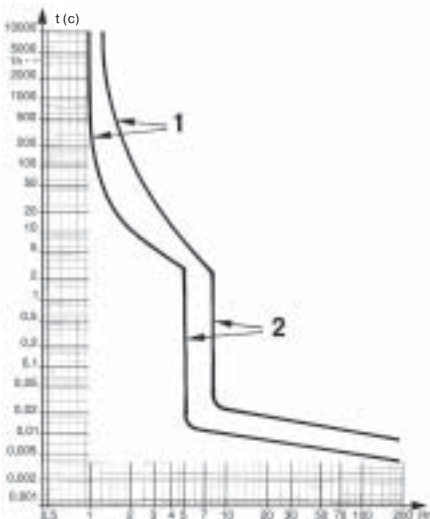


С60LMA кривая МА



- 1 - зона отключения тепловой защиты для серийных аппаратов.
- 2 - зона отключения электромагнитной защиты для серийных аппаратов.

С32Н-DC кривая U



С60 кривая Z

