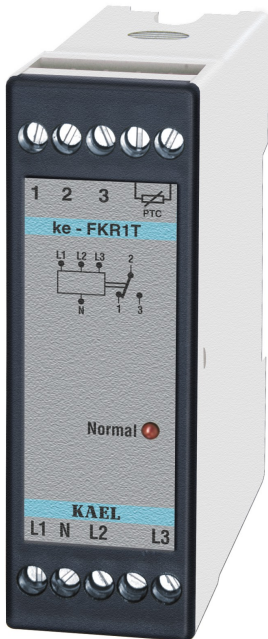


# ke-FKR1T

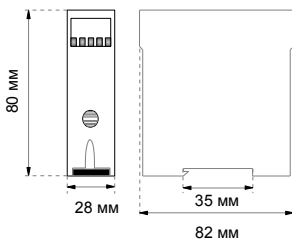
## РЕЛЕ ЗАЩИТЫ ФАЗ

- ▶ Обрыв фаз
- ▶ PTC защита



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Номинальное напряжение	: 3 фазы 1 нейтраль 230 V AC
Рабочий диапазон	: (0,8-1,2) x Un (Un номинальное напряжение)
Частота	: 50/60 Hz
Разница между замыканием и размыканием	: ± %3
Ток контакта	: max. 5A/240 VAC
Потребляемая мощность	: < 8 VA
Класс защиты корпуса	: IP20
Класс защиты	: IP00
Рабочая температура:	-5 °C.....+50 °C
Крепление	: на рейку электропанели
Габариты	: 28x82x80 мм



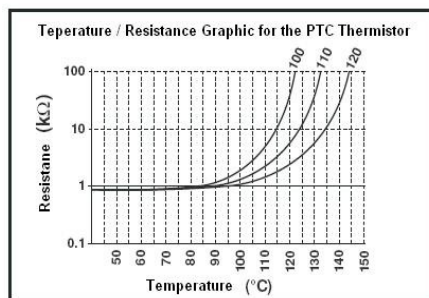
## РЕЛЕ ЗАЩИТЫ ФАЗ

### Рабочий принцип:

Если напряжения всех трех фаз R, S, T сбалансированы и ни одна из фаз не отсутствует, загорается индикатор **normal**, и реле замыкает свои контакты.  
Если разбаланс фазного напряжения превышает ± 20 %, индикатор **normal** погаснет, и реле разомкнет свои контакты.  
При возвращении разбаланса к нормальным пределам индикатор **normal** загорится, реле замкнет свои контакты.

### ▶ PTC защита:

Если вы не хотите использовать данную функцию, просто замкните PTC соединения.



### ПРОСТОЕ СОЕДИНЕНИЕ:

