

TKF-11

Указатель правильности чередования фаз и перекоса фаз по напряжению

Сертификат соответствия РОСС PL.АЯ46.А51024.

Прибор TKF-11 указывает правильность чередования фаз по напряжению прямая или обратная последовательность в трехфазных электроустановках в диапазоне межфазных напряжений 100...600 В.

Кроме этого, прибор указывает снижение напряжения фазы на 25 % (в том числе и отсутствие фазы) относительно двух других.

Питание осуществляется от измеряемой установки. Все результаты отражаются посредством ярких, хорошо видимых светодиодов.



Стандартная комплектация

Зажим «Крокодил» изолированный чёрный K01

Футляр с ремнём.

1 шт

1 шт

Индекс

WAKROBL20K01

WAFUTS1

технические характеристики ТКФ-11

- диапазон междуфазных напряжений от 100 до 600 В
- диапазон частот.....от 45 до 65 Гц
- потребление тока макс.....3,5 мА
- питание указателя от тестируемой установки
- размеры (без проводов) 128×66×28 мм
- масса указателяок. 200 г.
- температура работы..... -10°С...+ 45°С