Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311

Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

## TKF-12 указатель правильности чередования фаз



Указатель правильности чередования фаз «ТКF-12» предназначен для определения наличия напряжения трехфазных установок в диапазоне от 120 В до 760 В, а также индикации последовательности чередования фаз. Все результаты отражаются посредством высококонтрастных светодиодов.

Указатель ТКF-12 реализован во влаго-, ударозащищенном корпусе, позволяющем его использование в суровых условиях окружающей среды. Питание ТКF-12 осуществляется от исследуемой установки.

## Особенности

- индикация наличия напряжения на фазах;
- определение последовательности чередования фаз (прямая/обратная последовательность);
- самовыключение прибора, находящегося долго под напряжением.

Гарантия на указатель ТКF-12 36 месяцев.

Технические характеристики

Характеристики	Значения
Класс защиты	III 600V согласно PN-EN 61010-1
Температурный диапазон	-10+45 <sup>o</sup> C
Габариты (ШхВхГ)	72x130x31 мм
Macca	0,35 кг
Диапазон междуфазных напряжений	от 120 до 760 В
Диапазон частот	от 10 до 70 Гц
Потребление тока	макс. 3,5 мА
Питание указателя	от тестируемой установки

## Комплект поставки

- 1. Зонд острый с разъемом «банан» черный.
- 2. Зонд острый с разъемом «банан» красный.
- 3. Зонд острый с разъемом «банан» желтый.
- 4. Зажим «Крокодил» изолированный черный К01.