

ТКФ-12 указатель правильности чередования фаз



Указатель правильности чередования фаз «ТКФ-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 ТКФ-12 реализован во влаго-, ударозащищенном корпусе, позволяющем его использование в суровых условиях окружающей среды. Питание ТКФ-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 ТКФ-12 36 месяцев.

Технические характеристики

Характеристики	Значения
Класс защиты	III 600V согласно PN-EN 61010-1
Температурный диапазон	-10...+45 °С
Габариты (ШхВхГ)	72x130x31 мм
Масса	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.