



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

Указатель правильности чередования фаз и направления вращения

электродвигателей

Артикул: WMRUTKF13



На
фа
По
вр
Бе
вр
Пи

Описание Sonel TKF-13

Указатель правильности чередования фаз ТКФ-13 является современным прибором, который характеризуется высоким качеством а также простотой использования. Предназначен для определения наличия напряжения трехфазных установок в диапазоне от 120 В до 690 В, индикации последовательности чередования фаз. Позволяет бесконтактным методом определять направления вращения электродвигателей и проверять правильность подключения фаз. Все результаты отражаются посредством высококонтрастных светодиодов.

Указатель реализован во влаго-, ударозащищенном корпусе, позволяющем его использование в суровых условиях окружающей среды.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УКАЗАТЕЛЯ ПРАВИЛЬНОСТИ ЧЕРЕДОВАНИЯ ФАЗ И НАПРАВЛЕНИЯ ВРАЩЕНИЯ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ ТКФ-13:

- Индикация наличия напряжения на фазах;
- Определение последовательности чередования фаз (прямая/обратная последовательность);
- Определение направления вращения электродвигателя (непосредственное подключение);
- Бесконтактное определение направления вращения электродвигателя;
- Самовыключение прибора.

Характеристики Sonel TKF-13

Параметр	Значения
Вид изоляции	двойная, согласно PN-EN 61010-1
Класс защиты	III 600V согласно PN-EN 61010-1
Степень защиты корпуса	IP42
Диапазон междуфазных напряжений	120 В ... 760 В переменного тока
Максимальное напряжение электродвигателя	760 В переменного тока
Потребляемый ток (по каждой фазе)	<3,5 мА
Диапазон рабочих частот	2...70 Гц
Рабочая температура	-10 ... +45 °С
Температура хранения	-20 ... +60 °С
Диапазон влажности	20% ... 80%
Автоматическое отключение	через 5 минут
Питание указателя	элемент питания щелочной SONEL 6LR61 9B

Комплектация Sonel TKF-13

№	Наименование	Количество
1.	ТКФ-13 указатель правильности чередования фаз	1
2.	Зажим «Крокодил» изолированный черный K02	1
3.	Зонд острый с разъемом «банан» желтый	1
4.	Зонд острый с разъемом «банан» красный	1
5.	Зонд острый с разъемом «банан» черный	1

№	Наименование	Количество
6.	Провод измерительный 1,2 м с разъемами «банан» черный	1
7.	Провод измерительный 1,2 м с разъемами «банан» желтый	1
8.	Провод измерительный 1,2 м с разъемами «банан» красный	1
9.	Элемент питания щелочной 9V 6LR61	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83