



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Фазоуказатель
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



На
На
фа
По
вр
Пи

Описание KEW 8031CE

Фазоуказатель (указатели последовательности чередования фаз) KEW-8031CE предназначен для определения порядка чередования фаз в трехфазных цепях переменного тока.

С помощью индикатора фазы Вы можете установить порядок подключения (прямой или обратный), вращая специальный диск с лампочками. Может использоваться для проверки 3-х фазной системы в широком диапазоне напряжений от 110В до 600В.

Светодиоды показывают нормальную или обратную последовательность фаз. индицируется обрыв фазы. Подключение осуществляется кабелем с мощными зажимами типа "крокодил".

ОСОБЕННОСТИ ФАЗОУКАЗАТЕЛЯ KEW 8031CE:

- Напряжение: ~100–600 В.
- Частота: 50/60 Гц.
- Габариты: 106 x 75 x 40 мм.
- Вес: ~350 гр.

Характеристики KEW 8031CE

Параметры	Значения
Рабочее напряжение	110 – 600 В АС
Временное ограничение	>500 В в течение 5 минут
Частотный диапазон	50 / 60 Гц
Стандарт безопасности	IEC 61010-1 CAT. III 600 В степень загрязнения 2
Предельное напряжение	2200 В переменного напряжения до 1 мин
Габаритные размеры	106 x 75 x 40 мм
Вес	350 г

Комплектация KEW 8031CE

№	Наименование	Количество
1.	Фазоуказатель KEW 8031CE	1
2.	Футляр	3
3.	Руководство по эксплуатации	1