8 800 350-70-37

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



Ha Tei pa

Вл

Pa

Ве

Описание Указатель фаз HIOKI 3126-10

Hioki 3126-10 компактный прибор, позволяющий определять последовательность чередования фаз контактным способом. Обнаружение последовательности чередования фаз сигнализируется вращением диска.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Функции измерений	обнаружение фаз (положительных, отрицательных), последовательность фаз
Диапазон напряжения	от 110 до 480 В АС (40/70 Гц)
Лимит времени измерений при различных напряжениях	при 110 В - непрерывно, при 220 В - 30 минут, при 480 В – 4 минуты
Условия работы	от 0 до 40 °C, относительная влажность не более 80 %
Габаритные размеры, масса	70 × 75 × 35 мм, 0,28 кг, длина шнура 1,2 м

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- сумка для переноса,
- руководство по эксплуатации.

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83