

Синхроноскоп СН-1

СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ

- Синхроноскоп СН-1.
- Копия сертификата РРР.
- Руководство по эксплуатации

НАЗНАЧЕНИЕ

Синхроноскоп СН-1 предназначен для ручной синхронизации (совмещение частот и фаз) электроагрегатов 400В, 220В с другими электроагрегатами. Синхроноскоп обеспечивает выдачу сигнала о синхронизации переключающими контактами реле.



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение	Примечание
Напряжение питания переменным током, В	230, 400	
Коммутируемый ток реле управления, А	5	
Степень защиты корпуса	IP44 –лицевая сторона, IP20 –со стороны подключения	
Диапазон температур окружающей среды, °С	от - 40 до + 55	
Назначенный срок службы, лет	не менее 12	
Габаритные размеры: ШхВхГ, мм.	110x110x62	
Вес, кг	Не более 0,5	