

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Единый адрес: vbr@nt-rt.ru

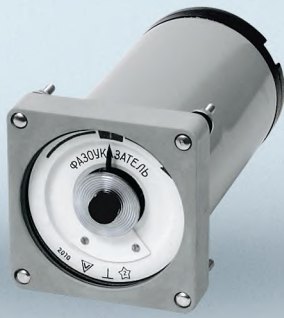
Веб-сайт: <http://vibrator.nt-rt.ru>

ФАЗОУКАЗАТЕЛЬ Ц1425, Ц1425.1

Описание

Фазоуказатель

Ц1425.1 (Ц1425)



Виды приемки:

Ц1425: ОТК, ВП, Морской Регистр, Речной Регистр

Ц1425.1: ОТК, Морской Регистр, Речной Регистр

ТУ 25-04.3924-80

Приборы предназначены для определения порядка следования фаз в трехфазных сетях судовых энергетических установок.

Номинальное напряжение (по заказу)

127 и 220 В;
220 и 380 В.

Номинальная частота (по заказу)

- 50 Гц;
- 400 Гц.

Шкалы приборов

Шкалы показывающих приборов могут быть изготовлены с покрытием светосоставом временного действия. При отсутствии указания в заказе, изготавливаются приборы с белыми шкалами.

Длина шкалы: 110 мм

Угол шкалы: 230°

Условия эксплуатации:

	Ц1425.1	Ц1425
Диапазон рабочих температур	от -10°С до +55°С	от -40°С до +55°С
Относительная влажность воздуха	98% при +35°С	100% при +50°С
Степень защиты корпуса	IP54	IP54
Межповерочный интервал	2 года	2 года
Средний срок службы	20 лет	25 лет
Гарантийный срок хранения	3 года - для приборов с приемкой МР, РР; 10 лет - для приборов с приемкой ОТК.	3 года - для приборов с приемкой МР, РР; 10 лет - для приборов с приемкой ОТК, ВП.
Гарантийный срок эксплуатации	2 года - для приборов с приемкой МР, РР; 5 лет - для приборов с приемкой ОТК.	2 года - для приборов с приемкой МР, РР; 5 лет - для приборов с приемкой ОТК, ВП.

Приборы вибро- и ударопрочные, выполнены в корпусе брызгозащитного исполнения.

Масса: не более 1,0 кг

Габаритные размеры: 80 x 80 x 166 мм

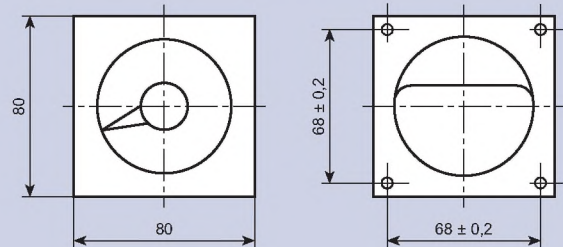
При заказе указать

1. Наименование прибора: фазоуказатель.
2. Тип прибора: Ц1425.1, Ц1425.
3. Номинальное напряжение.
4. Номинальная частота.
5. Наличие покрытия светосоставом.
6. Вид исполнения: общепромышленное или специальное (для Ц1425).
7. Вид приемки.
8. Номер ТУ.

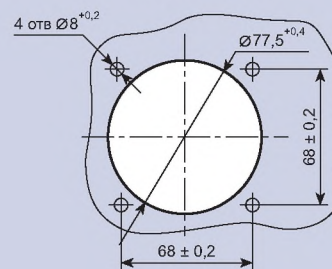
Пример записи при заказе:

Фазоуказатель Ц1425.1; 127 В и 220 В; 400 Гц; ТУ 25-04.3924-80.

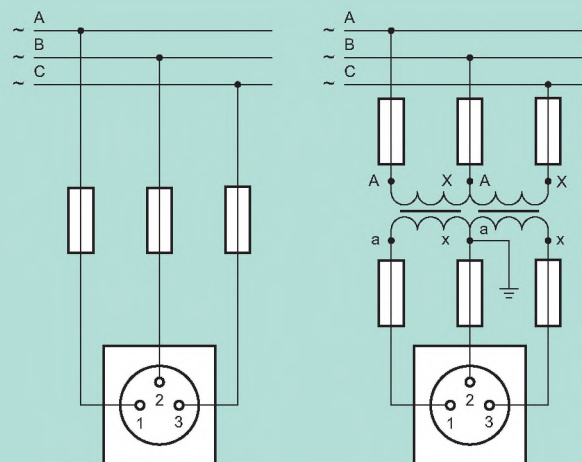
Габаритные и установочные размеры



Разметка в щите



Схемы подключения приборов



Непосредственное подключение.

Подключение через трансформатор напряжения.

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Единый адрес: vbr@nt-rt.ru
Веб-сайт: <http://vibrator.nt-rt.ru>