

Карта заказа вольтметры Ц42704

Габаритный размер лицевой панели прибора 72X72мм. Угловое расположение измерительного механизма. Межповерочный интервал 2 года.



Ц42704 XX XXX X,X- X- X X

Условное обозначение единицы измерения

В Вольтметр
кВ-Килловольтметр

Условное обозначение приемки

О приемка ОТК (Стандартное исполнение). П5-Военная приемка.

Условное обозначение климатического исполнения прибора

О-Общепромышленное исполнение прибора. Стандартное исполнение
Б Прибор с повышенными механическими эксплуатационными характеристиками
Т3- Прибор для эксплуатации в условиях тропического климата
ОМ2 Морской регистр.Исполнение для морских судов

Условное обозначение рабочего положения прибора.

В- Вертикальное рабочее положение прибора (Стандартное исполнение)
Г-Горизонтальное рабочее положение прибора

Условное обозначение класса точности прибора

Класс точности 1,5

Обозначение диапазона измерения

В – 450; 500; 600; 750 Непосредственное подключение

кВ – 3,5; 4; 6; 7,5; 12,5; 15; 17,5; 20; 25; 40; 125; 150; 175; 200; 250; 400; 600 Подключение через трансформатор напряжения со вторичным напряжением 100В

Пример записи обозначения приборов при их заказе: Вольтметр Ц42704 В 0-500 1,5 Г ОО

Принимается к заказу прибор имеющий следующие характеристики: Вольтметр Ц42704 диапазон измерения 0-500В непосредственного подключения, класс точности 1,5, Горизонтальное рабочее положение общепромышленное исполнение с приемкой ОТК. Горизонтальное рабочее положение

При заказе вольтметра требующего подключения через трансформатор напряжения после обозначения диапазона измерения указывается коэффициент трансформации по напряжению например Вольтметра Ц42704 кВ 0-3,5кВ - 3000/100 1,5 Г ОО