

## Измерительная головка CG-40, вольтметр

### Описание:



Амперметр CG-40 предназначен для измерения напряжения в цепях постоянного тока. Прибор представляют собой щитовой малогабаритный вольтметр магнитоэлектрической системы с подвижной рамкой и внутрирамочным магнитом.

Измерительный механизм приборов выполнен с креплением подвижной части на кернах.

Исполнение приборов - устойчивое к воздействию пыли и брызг. Степень защиты корпусов – IP50 или IP54.

Приборы относятся к тряскопрочным и вибропрочным.

Вибропрочность: ускорение 5...30 м/с<sup>2</sup> частота 10...70Гц

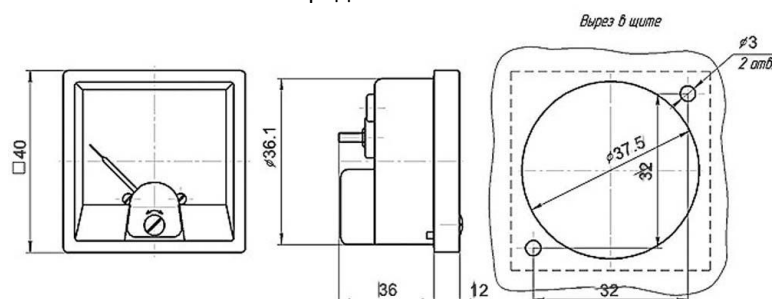
Ударопрочность: ускорение 100 м/с<sup>2</sup> частота 80...120 ударов в мин.

Прибор снабжен корректором для установления стрелки на отметку механического нуля.

Амперметры используются при температуре окружающего воздуха от -50°С до +60°С и относительной влажности до 98% (при 35°С).

Рабочее положение - вертикальное или горизонтальное.

Способ включения - непосредственное



### Технические характеристики

- Предел измерения – 30 В
- Класс точности — 2,5
- Нормальное положение: вертикальное, горизонтальное
- Габаритные размеры: 40x40x48мм
- Масса: не более 0,080 кг

Внимание: описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.



**Сеть магазинов**  
**КВАРЦ**  
Радиодетали и электронные компоненты

107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16  
телефон: (495) 963-6120  
факс: (495) 963-4994  
e-mail: [quartz1@quartz1.ru](mailto:quartz1@quartz1.ru)

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д31  
телефон/факс: (495) 788-8899 многоканальный  
e-mail: [mqz@quartz1.ru](mailto:mqz@quartz1.ru)