

Головка измерительная Э8035, вольтметр

Описание:



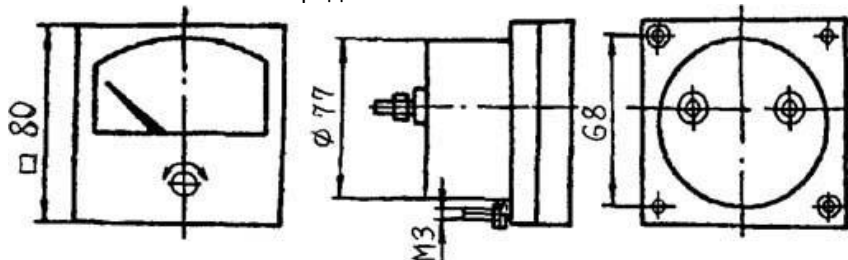
Вольтметр Э8035 предназначен для измерения напряжения в цепях переменного тока на передвижных и стационарных объектах.

Вибропрочный, тряскопрочный, ударопрочный.
Прибор выдерживает вибрацию с ускорением 30 м/с^2 при частоте 30 Гц и тряску с ускорением 70 м/с^2 , устойчив в диапазоне частот 10-55 Гц

Температурный диапазон надежной эксплуатации от -50°C до $+60^\circ\text{C}$, относительная влажность 95% (при температуре 35°C).

Номинальная частота: 50Гц; 60Гц; 200Гц; 400Гц-500Гц; 800Гц; 1000Гц

Способ включения: непосредственный



Технические характеристики

- Предел измерения $\sim 0 - 250 \text{ В}$
- Класс точности - 1,5
- Характер шкалы - неравномерный.
- Габаритные размеры – 80 x 80 x 70 мм
- масса не более 0,28 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

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