

Головка измерительная Э8032-М1, вольтметр

Описание:



Вольтметр Э8032 предназначен для измерения напряжения в цепях переменного тока на передвижных и стационарных объектах. Установочные размеры - вырез в щите 77,5 мм. Длина шкалы, не менее, 56мм.

Вибропрочный, тряскопрочный, ударопрочный.

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

Способ включения - непосредственное.

Температурный диапазон надежной эксплуатации от -50°C до +60°C, относительная влажность 95% (при температуре 35°C).

Технические характеристики

- Предел измерения ~0 – 50 В
- Класс точности - 1,5
- Характер шкалы - неравномерный.
- Габаритные размеры – 80 x 80 x 70 мм
- масса не более 0,25 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