

Головка измерительная М4205, микроамперметр

Описание:



Микроамперметр М4205 предназначен для измерения тока в цепях постоянного тока. Приборы конструктивно оформлены в черных пластмассовых корпусах. Измерительный механизм - магнитоэлектрической системы, имеет внутрирамочный магнит, крепление подвижной части на растяжках, механический указатель стрелочный.

Используются при температуре окружающего воздуха от -40°C до +50°C при относительной влажности до 95% (при 35°C).

Допускается эксплуатация прибора при температуре от -50°C до +60°C и относительной влажности до 95% (при 60°C).

По устойчивости к механическим воздействиям прибор относится к вибро- и тряскопрочным.

Исполнение прибора - обычное и тропическое.

Падение напряжения - не более 200мВ.

Время успокоения прибора - до 3сек.

Рабочее положение - вертикальное и горизонтальное.

Длина шкалы прибора - 46мм.

Шкала приборов - равномерная.

Способ включения прибора - непосредственный.

Изменение показаний прибора, вызванное отклонением температуры окружающего воздуха от 20°C ±5°C (в пределах рабочих температур), не превышает ±0,8% для приборов класса точности 1,5 на каждые 10 град; при самом неблагоприятном направлении магнитного поля напряженностью 400А/м - не превышает ±0,5%; при установке прибора на ферромагнитном щите, а также под влиянием помещенного вплотную такого же прибора - не превышает ±0,5%.

Минимальная вероятность безотказной работы прибора за 500 часов испытаний не менее 0,7 при доверительной вероятности 0,8.

Технические характеристики

- Предел измерения - 0 – 200 мкА
- Класс точности - 1,5
- Характер шкалы равномерный.
- Габаритные размеры – 60 x 60 x 49 мм
- масса не более 0,15 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.



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

Сеть магазинов

КВАРЦ

Радиодетали и электронные компоненты

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