

Головка измерительная E8030 [Э8030], амперметр

Описание:



Амперметр E8030 предназначен для измерения тока и напряжения в цепях переменного тока на передвижных и стационарных объектах.

Габариты - 80x80x70мм.

Класс точности - 2,5.

Способ включения: с трансформатором тока ~5А

Номинальная частота, Гц: 50Гц; 60Гц; 180Гц-550Гц; 800; 1000Гц

Вибропрочный, тряскопрочный, ударопрочный.

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

Технические характеристики

- Предел измерения - ~ 0 – 50 А
- Класс точности - 2,5
- Характер шкалы - неравномерный.
- Габаритные размеры – 80 x 80 x 70 мм
- масса не более 0,25 кг