

Головка измерительная Э421, амперметр

Описание:



Амперметр Э421 предназначен для измерения силы тока в цепях переменного тока. Габариты - 85x85x71мм. Шкала прибора - 55мм.

Вибропрочный, тряскопрочный, ударопрочный, брызгозащищенный.

Рабочее положение - вертикальное и горизонтальное.

Температура - от -50°С до +60°С. Относительная влажность - до 98%.

Амперметры предназначены для работы на частотах: 50Гц; 180Гц; 550Гц; 800Гц; 1000Гц; 1150Гц; 1350Гц; 1500Гц; 2400Гц.

Включение - непосредственное.

Технические характеристики

- Предел измерения $\sim 0 - 1$ А
- Класс точности - 2,5
- Характер шкалы - неравномерный.
- Габаритные размеры – 85 x 85 x 71 мм
- масса не более 0,40 кг