

Головка измерительная М4202, амперметр

Описание:



Амперметр М4202 предназначен для измерения постоянного тока. Вибропрочные, тряскопрочные, брызгозащищенные. Включение с НШ 75мВ.

Рабочее положение - вертикальное и горизонтальное.

Температура - от -40°С до +50°С и от -50°С до +60°С.

Относительная влажность - до 98%.

Шкала - 46мм.

Технические характеристики

- Предел измерения - 0 – 20 А
- Класс точности - 1,5
- Характер шкалы - равномерный.
- Габаритные размеры – 60 x 60 x 49 мм
- масса не более 0,15 кг