Головка измерительная М4202, амперметр



Описание:

Амперметр M4202 предназначен для измерения постоянного тока. Вибропрочные, тряскопрочные, брызгозащищенные. Включение с НШ 75мВ.

Рабочее положение - вертикальное и горизонтальное. Температура - от -40°C до +50°C и от -50°C до +60°C. Относительная влажность - до 98%. Шкала - 46мм.

Технические характеристики

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