

Амперметр М906, миллиамперметр М906, микроамперметр М906

Приборы щитовые, магнитоэлектрической системы с подвижной частью на растяжках, для утопленного монтажа в щите, предназначены для измерения тока в цепях постоянного тока.

Корпус и крышка пластмассовые.

Габариты - 120x105x59мм.

Класс точности - 1,0, 1,5, 2,5.

Пределы измерения:

- 50мкА; 100мкА; 200мкА - класс точности 1,0;

- 500мкА; 1мА - класс точности 1,5;

- 2мА; 5мА; 10мА - класс точности 2,5.

Внутреннее сопротивление приборов соответственно: 2500 Ом; 2000 Ом; 850 Ом; 500 Ом; 200 Ом; 60 Ом; 15 Ом; 5 Ом.

Шкала - 100мм.

Рабочее положение вертикальное или горизонтальное.

Условия эксплуатации:

- температура окружающего воздуха -50...+60°C;

- относительная влажность 95% при 35°C.

Масса: 0,3 кг.