

## Измерительная головка М367, миллиамперметр



### Описание:

Миллиамперметр М367 предназначен для измерения тока в цепях постоянного тока.

Габариты - 160x160x110мм.

Класс точности - 1,5.

С повышенной прочностью. Брызгозащищенные.

Включение непосредственное.

Однопредельные изготавлиются также с двусторонней шкалой.

Шкала приборов - 120мм.

Температура -  $-40^{\circ}\text{C}$ - $+60^{\circ}\text{C}$ .

Относительная влажность - 95%.

### Технические характеристики

- Предел измерения – 300 мА
- Класс точности — 1,5
- Нормальное положение: вертикальное
- Габаритные размеры: 160x160x110мм
- Масса: не более 2,5кг