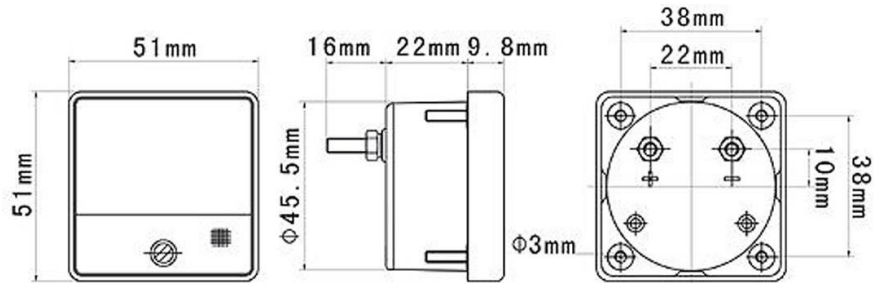


Головка измерительная SD45, миллиамперметр

Описание:

Прибор SD-45 предназначен для измерения тока в цепях постоянного тока. Индикатор представляет собой щитовой миниатюрный миллиамперметр магнитоэлектрической системы с подвижной рамкой и внутрирамочным магнитом. Прибор снабжен корректором для установления стрелки на отметку механического нуля. Внутреннее сопротивление индикатора - $\leq 6 \text{ Ом} \pm 10\%$. Чувствительность по току: DC 100 мкА $\pm 2.5\%$. Диапазон измерения: 90°. Рабочая температура: от -20 °С до +60 °С. Рабочее положение прибора: вертикальное или горизонтальное



Технические характеристики

- Предел измерения - 0 – 10 мА
- Класс точности - 2,0
- Характер шкалы равномерный.
- Габаритные размеры – 51 x 51 x 32 мм
- масса не более 0,052 кг