

Меры электрического сопротивления постоянного тока многозначные МС-7-001



Производитель:

SONEL

Цена:

Цена по запросу

Описание

Основные характеристики:

Меры серии МС-7-001 предназначены для воспроизведения электрического сопротивления в диапазоне от 0,01 до 111111,1 Ом. Меры представляют собой настольные лабораторные приборы, состоящие из 7 декад резисторов, соединяемых последовательно через поворотные переключатели ступеней декад. Каждая модель имеет три варианта исполнения, отличающихся между собой классом точности. Данные меры предназначены для использования в цепях постоянного тока.

Обозначение моделей:

Меры электрического сопротивления МС-7-001/z, где:

z -	класс точности: 1 - повышенный (от 0,001) 2 - средний (от 0,002) 3 - пониженный (от 0,005)
------------	---

Назначение и область применения:

Меры электрического сопротивления серии МС применяются как эталонное оборудование для поверки измерителей параметров электробезопасности серий ТЕ, ТММ, MRU, MRP, MPI, MZC по параметрам: сопротивление заземляющего устройства, напряжение прикосновения, сопротивление защитных проводников. Характеристики магазинов также позволяют их использование для поверки измерителей электрического сопротивления других типов