

## Катушки индуктивности силовой цепи эталонные LN-1



**Производитель:**  
SONEL



**Цена:**  
Цена по запросу

### Описание

### Основные характеристики:

Катушки индуктивности LN-1 обеспечивают воспроизведение индуктивности с номиналами из ряда: 0,35 мГн; 1,1 мГн; 2,2 мГн с кратковременным (до 30 мс) пропусканием токов до 260 А. Используются в качестве меры реактивного сопротивления с целью имитации угла сдвига фаз между током и напряжением в петле короткого замыкания при напряжении 220/380 В переменного тока частотой 50 Гц.

### Назначение и область применения:

Катушки индуктивности применяются как эталонное оборудование для поверки измерителей параметров электробезопасности серий MZC, MPI и других по параметрам: реактивное и полное сопротивление цепей «фаза-нуль», «фаза-фаза», «фаза-защитный проводник». Характеристики катушек индуктивности допускают их применение для поверки измерителей петли короткого замыкания всех производителей.