

## TSS 500N4 Испытательный генератор микросекундных импульсов



**Производитель:**

EM TEST

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Генераторы перенапряжения с амплитудой импульса до 10 кВ или 4 кВ ( в зависимости от модели) , обеспечивающие генерацию импульсов 10/700 мкс, 1.2/50 мкс, 9/720 мкс, для тестирования 2- и 4- проводных линий согласно IEC 61000-4-5, ITU и FCC часть 68 с помощью встроенного УСР

УСР для линий связи

Генераторы перенапряжения TSS 500N4 предназначены для проведения испытаний на устойчивость к выбросам напряжения в телекоммуникационных линиях ( двухпроводных и четырехпроводных) в соответствии со стандартом

МЭК 61000-4-5 и связанными стандартами, а также положениями норм ИТУ-Т и FCC 97-270 (часть 68) для импульса импульса В. генераторы являются источниками импульсов амплитудой до 4 кВ и фиксированных временных форм (1.2/50 мкс, 10/700 мкс, 9/720 мкс, 10/700 мкс). Для ввода помех в тестируемые линии генераторы оборудованы встроенными устройствами связи/ развязки для двухпроводных и четырехпроводных линий.

Габаритные размеры 19"/9 НУ, корпус 420 мм х 448 мм х 500 мм, масса 32 кг, питание 115/230 В АС 50/60 Гц. 19"/3НУ, 20 kg