

## Генератор НИП EFT 500X

Image not found or type unknown



**Производитель:**

3ctest

**Цена:**

Цена по запросу

### Характеристики

Стандарт IEC

IEC 61000-4-4

---

### Описание

## Технические характеристики

Параметр	Значение
Испытательное напряжение	0.25 кВ - 4.8 кВ
Полярность	Положительная, Отрицательная, Переменная
Импеданс источника	50 Ом
Форма импульса	5/50 нс, нагрузка 50 Ом, 1 кОм
Время нарастания	5 нс $\pm$ 30%, нагрузка 50 Ом, 1 кОм
Длительность импульса	50 нс $\pm$ 30%, 50 Ом 50 нс - 15/ +100 нс, кОм
Частота следования импульсов	0.1 кГц - 1000 кГц
Режим запуска	Автоматический, ручной или внешний
Номинальные параметры УСР	EFT 500S - Встроенное однофазное УСР, AC 250 В/16 А, DC 220 В 16 А EFT 500Т - Встроенное трехфазное УСР, AC 380 В/16 А, DC 220 В 16 А EFT 500G - Без встроенного УСР. Используется с внешним УСР с более высокими номинальным напряжением и током