

Генератор НИП EFT 500X



Производитель:

Цена:

3ctest

Цена по запросу

Характеристики

Стандарт IEC

IEC 61000-4-4

Описание

Технические характеристики

Г	la	b	а	М	e	T	b

Значение

Испытательное
напряжение

0.25 κΒ - 4.8 κΒ

Полярность	Положительная, Отрицательная, Переменная				
Импеданс источника	50 Ом				
Форма импульса	5/50 нс, нагрузка 50 Ом, 1 кОм				
Время нарастания	5 нс ± 30%, нагрузка 50 Ом, 1 кОм				
Длительность импульса	50 нс ± 30%, 50 Ом 50 нс - 15/ +100 нс, кОм				
Частота следования импульсов	0.1 κΓц - 1000 κΓц				
Режим запуска	Автоматический, ручной или внешний				
Номинальные параметры УСР	ЕFT 500S - Встроенное однофазное УСР, АС 250 В/16 А, DC 220 В 16 А ЕFT 500T - Встроенное трехфазное УСР, АС 380 В/16 А, DC 220 В 16 А ЕFT 500G - Без встроенного УСР. Используется с внешним УСР с более высокими номинальным напряжением и током				