

Устройство связи/развязки для испытаний на устойчивость к выбросам напряжения (МИП) SPN 2216S

Устройство связи/развязки для испытаний на устойчивость к выбросам напряжения (МИП)

Производитель:

Зctest

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Стандарт IEC

IEC 61000-4-5

Описание

Применяется совместно с оборудованием серии CWS xxxx.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Модель	2216S, 2216S10, 2216S15, 2216SM20
Напряжение	6 кВ; 10 кВ; 15 кВ; 20 кВ
Режим коммутации	Авто, Ручная
Емкость связи	9/18 мкФ
Импеданс	2/12 Ом
Параметры питания ИТС	Одна фаза; Переменный ток AC 300 В, 16 А; Постоянный ток DC 220, 16 А; DC 250, 16 А