

Высокочастотные эквиваленты сети для симметричных/несимметричных линий VHF - LISN BM - 16 / VHF - LISN NBM3 - 16

Image not found or type unknown



Производитель:

3ctest

Цена:

Цена по запросу

Описание

Технические характеристики

| Параметр | Значение |
|--|--------------------------------|
| Частота | 30 МГц - 300 МГц |
| Макс. напряжение переменного тока (фаза-земля) | 250 В |
| Макс. напряжение постоянного тока (фаза-земля) | 400 В |
| Максимальный ток | 16 А |
| Тип порта ИТС | Штекерный разъем 4 мм (L/N/PE) |
| Тип порта ВО | Штекерный разъем 4 мм (L/N/PE) |
| Входное сопротивление (порт ИТС) | |
| Линия L от 30 МГц до 300 МГц | 250 Ом \pm 20 % |
| Линия N от 30 МГц до 300 МГц | 150 Ом \pm 20 % |
| Линия PE от 30 МГц до 300 МГц | 90 Ом \pm 20 % |
| Фаза (Сторона ИТС, линия L, линия N) | |
| от 30 МГц до 108 МГц | 0 \pm 11.5° |
| от 108 МГц до 300 МГц | 0 \pm 25.0° |

Развязка (ВО - ИТС)

От 30 МГц до 300 МГц

>40 дБ