

Устройство связи CN 416M4N - 32

Устройство связи CN 416M4N - 32

Производитель:

3ctest

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Стандарт IEC

IEC 61000-4-16

Описание

Технические характеристики

Модель	Диапазон частот	Импеданс линии	Напряжение связи	Схема связи	Рабочее напряжение	Р Т
CN 416M4N- 32	0 Гц - 150 кГц Непрерывный сигнал	400 Ом*4	DC - 300 В	Трехфазная четырёхпроводная сеть, синфазный режим (линия- земля)	250 В AC 250 В DC	3

Разделительный трансформатор - однофазный или трехфазный согласно IEC/EN 61000-4-16.