



Коммутирующий усилитель

N600/110VAC/0,08A

Артикул недоступен - архивная позиция

Альтернативная продукция: DN0200

При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!

No scale drawing available



Характеристики

Корпус	корпус для установки на DIN рейку
Размеры [mm]	75 x 55 x 110

Приложение

Применение	Блок питания и обработка сигналов
------------	-----------------------------------

Электронные данные

Номинальное напряжение AC	[V]	< 110
Номинальный допуск напряжения	[%]	10
Номинальный допуск напряжения 2	[%]	10
Номинальная частота AC	[Hz]	47...63
Дополнительная энергия для датчиков DC	[V]	24; ($\pm 5\%$, $\leq 40\text{ mA}$)

Выходы

Нагрузка на контакты	4 A / 625 VA / 250 V AC
----------------------	-------------------------

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды	[°C]	0...50
Степень защиты		IP 40
Степень защиты клемм		IP 20

DN0213



Коммутирующий усилитель

N600/110VAC/0,08A

Механические данные		
Корпус	корпус для установки на DIN рейку	
Размеры [mm]	75 x 55 x 110	
Материал	пластмасса	
Дисплей / Элементы управления		
Дисплей	Состояние выхода	светодиод, зелёный
	режим работы	1 x светодиод, зелёный
электрическое подключение		
клеммы: ...4 mm ²		
Соединение		