



Основные характеристики

Серия продукта	NS80H-MA
Диапазон	Compact
Краткое название устройства	2 OF
Тип устройства или его аксессуаров	Вспомогательный контакт
Область применения	Управление
Совместимость серий продукта	Compact - Compact NS автоматический выключатель Compact - Compact NSC автоматический выключатель
Состав сигнальных контактов	2 Н.О./Н.З.

Дополнительные характеристики

Тип сигнальных контактов	Стандартный
[I _{th}] условный тепловой ток на открытом воздухе	6 А
[I _{cs}] номинальный кратковременно допустимый ток	DC-12 : 6 А постоянный ток 24 В DC-12 : 0.6 А постоянный ток 110 В AC-12 : 6 А переменный ток 50/60 Гц 110 В AC-12 : 6 А переменный ток 50/60 Гц 220/240 В AC-12 : 6 А переменный ток 50/60 Гц 24 В AC-12 : 6 А переменный ток 50/60 Гц 380/440 В AC-12 : 6 А переменный ток 50/60 Гц 48 В AC-12 : 6 А переменный ток 50/60 Гц 480 В AC-12 : 6 А переменный ток 50/60 Гц 660/690 В AC-15 : 0.1 А переменный ток 50/60 Гц 660/690 В AC-15 : 1.5 А переменный ток 50/60 Гц 480 В AC-15 : 2 А переменный ток 50/60 Гц 380/440 В AC-15 : 4 А переменный ток 50/60 Гц 220/240 В AC-15 : 5 А переменный ток 50/60 Гц 110 В AC-15 : 6 А переменный ток 50/60 Гц 24 В AC-15 : 6 А переменный ток 50/60 Гц 48 В DC-12 : 0.3 А постоянный ток 250 В DC-12 : 2.5 А постоянный ток 48 В DC-14 : 0.03 А постоянный ток 250 В DC-14 : 0.05 А постоянный ток 110 В DC-14 : 0.2 А постоянный ток 48 В DC-14 : 1 А постоянный ток 24 В
Мин. нагрузка	100 мА в 24 В

Гарантия на оборудование

Период

Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
