



### Основные характеристики

Продуктовая серия	Acti 9
Тип устройства или его аксессуаров	Размыкание по минимальному напряжению
Краткое название устройства	MN
Напряжение цепи управления	48 V пост. ток
Способ управления	В базовой комплектации
Шаг 9 мм	4
Совместимость изделий	NG125

### Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	Acti 9 Vigi NG125 Acti 9: Acti 9 NG125LMA Acti 9: Acti 9 NG125NA Acti 9: Acti 9 NG125
[Ui] номинальное напряжение изоляции	690 В переменный ток 50/60 Гц в соответствии с EN/IEC 60947-5-1
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	8 кВ в соответствии с EN/IEC 60947-5-1
Локальная индикация	Индикатор действия
Исполнение выключателя	Стационарный
Монтажная опора	35 мм симметричная DIN-рейка
Высота	105 мм
Ширина	30 мм
Глубина	76 мм
Масса продукта	0.138 кг
Электрическая износостойкость	10000 циклы в соответствии с EN/IEC 60947-5-1
Присоединения	Плоская клемма 2 кабель (-и) 2,5 мм <sup>2</sup> гибкий Плоская клемма 2 кабель (-и) 2,5 мм <sup>2</sup> жесткий Плоская клемма 1 кабель (-и) 0.5...2.5 мм <sup>2</sup> жесткий Плоская клемма 1 кабель (-и) 0.5...1.5 мм <sup>2</sup> гибкий Плоская клемма 1 кабель (-и) 0.5...1.5 мм <sup>2</sup> гибкий с наконечником Плоская клемма 2 кабель (-и) 1,5 мм <sup>2</sup> гибкий с наконечником
Длина зачистки проводов	10 мм 9 мм
Момент затяжки	1 Н·м

## Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 60947-5-1
Сертификация продукта	ASEFA ASTA KEMA LCIE
Степень защиты IP	IP20 В в соответствии с EN/IEC 60947-5-1 IP4 в соответствии с EN/IEC 60947-5-1
Степень загрязнения	3 в соответствии с EN/IEC 60947-5-1
Категория перенапряжения	II
Подготовка к работе в тропических условиях	2 в соответствии с EN/IEC 60947-5-1
Относительная влажность	95 % в 55 °C
Рабочая температура окружающей среды	-25...60 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...85 °C

## 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
--------	---