



### Основные характеристики

Семейство продуктов	NG125
Тип изделия или компонента	Блок добавления утечки на землю
Краткое имя устройства	Vigi NG125
Описание полюсов	4P
[In] номинальный ток	125 A
Тип сети	Переменный ток
Частота сети	50/60 Гц
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230...415 В переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
Чувствительность защиты от тока утечки	500 мА 300 мА 1000 мА 3000 мА
Задержка срабатывания защиты от тока утечки	Задаваем. мгновенная/селективная/с задержкой
Класс защиты от тока утечки	Класс A
Стандарты	IEC 60947-2
Шаг 9 мм	11

### Дополнительные характеристики

Положение устройства в системе	Отходящий
Технология срабатывания защиты по дифференциальному току	Не зависящий от напряжения
[Ui] номинальное напряжение изоляции	690 В переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	8 кВ в соответствии с IEC 60947-2
Монтажная опора	35 мм симметричная DIN-рейка
Электрическое соединение модульного автоматического выключателя	Винтами
Высота	118 мм
Ширина	207 мм
Глубина	81 мм
Масса продукта	0.8 кг
Электрическая прочность	10000 циклы в соответствии с IEC 60947-2
Тип клемм	Клеммы туннельного типа 10...50 мм <sup>2</sup> гибкий Клеммы туннельного типа 16...70 мм <sup>2</sup> жесткий
Длина зачистки проводов	20 мм
Момент затяжки	6 Н·м
Совместимость продуктов	Единичная клемма

### Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP40 в соответствии с IEC 60947-2
Степень загрязнения	3 в соответствии с IEC 60947-2
Электромагнитная совместимость	Выдерживаемый импульс 8/20 мкс 5000 А в соответствии с IEC 60947-2
Подготовка к работе в тропических условиях	2 в соответствии с IEC 60068-1
Относительная влажность	95 % ( 55 °C )
Рабочая высота	2000 м

## Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--

## Не классифицируется по OPS

Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия
---------------	--------------------------------