

Технические характеристики продукта

Спецификации



Блок дифференциальной защиты Vigi C120 4P 125A 300 mA AC

A9N18570

Основные характеристики

Тип продукта	Дополнительные устройства защитного отключения
Краткое название устройства	Vigi C120
Описание полюсов	4P
Номинальный ток	125 A
Тип сети	Переменный ток
Чувствительность по току утечки	300 mA
Задержка срабатывания защиты от тока утечек	Мгновенный
Класс защиты от тока утечки	Тип AC

Дополнительные характеристики

Место устройства в сети	Отходящий
Частота сети	50/60 Гц
Номинальное рабочее напряжение	230...415 В Переменный ток 50/60 Гц
Технология срабатывания защиты по дифферен	Независящий от напряжения
[Ui] номинальное напряжение изоляции	500 мВ Переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-1
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое на	6 кВ в соответствии с IEC 60947-2
Исполнение монтажа	Защелкивающийся
Способ монтажа	35 мм симметричная DIN-рейка
Электрическое соединение модульного автом	Винтами
Шаг 9 мм	10
Высота	95 mm
Ширина	198 mm
Глубина	73 mm
Вес нетто	0,58 kg
Цвет	Белый
Механическая износостойкость	20000 циклы
Соединения – клеммы	Клеммы туннельного типа1...35 mm ² гибкий Клеммы туннельного типа1...50 mm ² жесткий
Длина зачистки проводов	15 mm
Момент затяжки	3,5 Н·м

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 61009 IEC/EN 61009-2-1
Степень защиты IP	IP20
Степень загрязнения	3 в соответствии с IEC 60947-2
Рабочая температура окружающей среды	-5...60 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...60 °C

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	9,2 cm
Package 1 Width	13,5 cm
Package 1 Length	25,5 cm
Package 1 Weight	674 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	5,896 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	64
Package 3 Height	75 cm
Package 3 Width	60 cm
Package 3 Length	80 cm
Package 3 Weight	55,668 kg

Гарантия на оборудование

Гарантия	18 months
----------	-----------

Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO₂.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)

Показатель состояния

 Не Содержит Ртуту

 Информация Об Исключениях По Регламенту Rohs Да

Регламент **Reach** [Декларация REACH](#)

Директива **Ec Rohs** Соответствует с исключениями

Регламент **Rohs** Китая [Декларация RoHS Китая](#)
Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения

Weee На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.