

Технические характеристики продукта

Спецификации



Дифференциальный автоматический выключатель DPN N Vigi 6кА 10А с 30ма

19663

❗ Снято с производства: 15 апр. 2019 г.

❗ Снято с производства

Основные характеристики

Применение Выключателя	Распределение
Серия	Multi 9
Тип Продукта	Автоматический выключатель утечки на землю
Наименование Продукта	DPN Vigi
Краткое Название Устройства	DPN N Vigi
Описание Полюсов	1P + N
Положение Нейтрали	Слева
Номинальный Ток	10 А в 30 °C
Тип Сети	Переменный ток
Технология Расцепителя	Термомагнитный
Обозначение Кривой	C
Чувствительность По Току Утечки	30 мА
Задержка Срабатывания Защиты От Тока Утечек	Мгновенный
Тип	Тип AC
Отключающая Способность	6000 A Icn в 240 В Переменный ток в соответствии с EN 60898 6 kA Icn в 240 В Переменный ток в соответствии с EN 61009

Дополнительные характеристики

Место Устройства В Сети	Отходящий
[Ue] Номинальное Рабочее Напряжение	230 В Переменный ток
Предел Электромагнитного Отключения	5...10 x In
Индикатор Положения Контакта	Да
Тип Управления	Рычаг управления
Индикатор Наличия Напряжения	Индикация ВКЛ/ОТКЛ
Способ Монтажа	DIN-рейка
Шаг 9 Мм	4
Вес Нетто	0,19 kg
Механическая Износостойкость	20000 циклы
Электрическая Износостойкость	20000 циклы в соответствии с МЭК 61009
Соединения – Клеммы	Клеммы туннельного типа 1 кабель (-и) 10 mm ² гибкий Клеммы туннельного типа 1 кабель (-и) 16 mm ² жесткий

Условия эксплуатации

Стандарты EN 60898
EN 61009

Подготовка К Работе В Тропических Условиях 2

Относительная Влажность 95 % в 55 °C

Тип упаковки

Unit Type Of Package 1 PCE

Number Of Units In Package 1 1

Package 1 Height 8,5 cm

Package 1 Width 4 cm

Package 1 Length 9 cm

Package 1 Weight 0,212 kg

Гарантия на оборудование

Гарантия 18 months