

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Дифференциальный Выключатель нагрузки ВД63 4П 40А 30МА АС, Испания

11463

Код EAN : 3303430114635

### Основные характеристики

Серия	Домовой
Тип продукта	Выключатель дифференциального тока
Краткое название устройства	ВДТ
Описание полюсов	4P
Класс защиты от тока утечки	Тип АС

### Дополнительные характеристики

Положение нейтрали	Слева
Место устройства в сети	Отходящий
Номинальный ток	40 А
Тип сети	Переменный ток
Частота сети	50 Гц
[Ue] номинальное рабочее напряжение	400 В Переменный ток 50 Гц в соответствии с IEC 61008-1
Технология срабатывания защиты по дифферен	Электромеханическое
Чувствительность по току утечки	30 мА
Задержка срабатывания защиты от тока утечек	Мгновенный
Номинальная отключающая и включающая способность	I <sub>m</sub> = 500 А 230 В в соответствии с IEC 61008-1
Номинальный условный ток короткого замыкан	I <sub>nc</sub> 3000 А 40 А
[Ui] номинальное напряжение изоляции	440 В Переменный ток 50 Гц в соответствии с IEC 61008-1
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое на	4 кВ в соответствии с IEC 61008-1
Скачок тока	250 А
Индикатор положения контакта	Да
Тип управления	Рычаг управления
Исполнение монтажа	Стационарный
Способ монтажа	35 мм симметричная DIN-рейка

Совместимость распределительного блока с г	Да
Шаг 9 мм	8
Высота	81 мм
Ширина	72 мм
Глубина	76 мм
Вес нетто	0,35 кг
Механическая износостойкость	5000 циклы
Электрическая износостойкость	2000 циклы 400 V AC 50/60Hz Переменный ток 50 Гц в соответствии с IEC 61008-1
Соединения – клеммы	Клеммы туннельного типа1 кабель (-и) 35 мм <sup>2</sup> жесткий Клеммы туннельного типа1 кабель (-и) 25 мм <sup>2</sup> гибкий Клеммы туннельного типа1 кабель (-и) 25 мм <sup>2</sup> Гибкий с наконечником
Длина зачистки проводов	14 мм
Момент затяжки	3,5 Н·м

## Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 60529 IEC 61008-1 IEC 60068-1
Сертификаты	EAC
Степень защиты IP	IP20 в соответствии с МЭК 60529
Степень загрязнения	2
Подготовка к работе в тропических условиях	2 в соответствии с IEC 61008
Относительная влажность	95 % в 55 °C
Высота над уровнем моря	2000 м
Рабочая температура окружающей среды	-5...40 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...60 °C

## Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	351,7 г
Высота упаковки 1	8 см
Ширина упаковки 1	8,5 см
Длина упаковки 1	9 см
Тип упаковки 2	BB1
Количество штук в упаковке 2	3
Вес упаковки 2	1,123 кг
Высота упаковки 2	9 см
Ширина упаковки 2	10 см
Длина упаковки 2	26 см
Тип упаковки 3	S03
Количество штук в упаковке 3	27
Вес упаковки 3	10,529 кг

Высота упаковки 3	30 см
Ширина упаковки 3	30 см
Длина упаковки 3	40 см

## Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент <b>REACH</b>	<a href="#">Декларация REACH</a>
Директива <b>EC RoHS</b>	Соответствует <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту <b>RoHS</b>	Да
Регламент <b>RoHS</b> Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a> Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
<b>WEEE</b>	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

## Гарантия на оборудование

Гарантия	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
----------	---