

Технические характеристики продукта

Спецификации



Автоматический выключатель EasyPact CVS 400F 36кА 3P TM320D

LV540305

Основные характеристики

Серия	EasyPact
Наименование продукта	EasyPact CVS
Краткое название устройства	CVS400F
Тип продукта	Автоматический выключатель
Область применения	Распределение
Описание полюсов	3P
Описание защищенных полюсов	3d
Earth leakage protection (Vigi add on)	Без
[In] номинальный ток	320 А в 40 °C
Тип сети	Переменный ток
Категория применения	Категория А
[Icu] Breaking capacity	40 kA Icu в 220/240 В Переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 36 kA Icu в 380/415 В Переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 30 kA Icu в 440 В Переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
Наименование расцепителя	TM-D
Технология расцепителя	Термомагнитный
Номинальный ток расцепителя	320 А в 40 °C
Тип защиты	Защита от перегрузки (тепловая) Защита от короткого замыкания (электромагнитная)

Дополнительные характеристики

[Uimp] номинальное импульсное выдерживаемое U	8 кВ в соответствии с EN/IEC 60947-2
Частота сети	50/60 Гц
Код отключающей способности	F
[Ics] рабочая отключающая способность	40 kA в 220/240 В Переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 36 kA в 380/415 В Переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 23 kA в 440 В Переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
Механическая износостойкость	15000 циклы
Электрическая износостойкость	6000 циклы 415 В In в соответствии с IEC 60947-2
Тип управления	Рычаг управления

Диапазон уставок тепловой защиты	224...320 A
[I _r] уставка тока защиты с длительной выдержк	Регулируемый
Диапазон длительных задержек срабатывания	0,7...1 x I _n
Задание длительной задержки срабатывания	Фиксированный
[I _i] регулируемая уставка тока мгновенного с	Регулируемый
Диапазон уставки тока мгновенного срабатыв	5...10 x I _n
Индикатор положения контакта	Да
Исполнение монтажа	Стационарный
Способ монтажа	Задняя монтажная панель
Верхние присоединения	Передний
Нижние присоединения	Передний
Соединения – клеммы	Винтовое соединение
Шаг соединения	45 mm
Код совместимости	CVS400
Ширина	140 mm
Глубина	110 mm
Высота	255 mm
Вес нетто	4,7 kg

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 60947-2 IEC 60947-2
Сертификаты	ГОСТ МЭК
Класс защиты от поражения электрическим то	Класс II
Степень загрязнения	3 в соответствии с IEC 60664-1
Степень защиты IP	IP40
Рабочая температура окружающей среды	-25...70 °C
Температура окружающей среды при хранении	-50...85 °C

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	29,0 cm
Package 1 Width	15,0 cm
Package 1 Length	15,5 cm
Package 1 Weight	4,824 kg

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
-----------------------------	------------------------

Регламент REACH	Декларация REACH
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.
Не содержит ПВХ	Да

Гарантия на оборудование

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

Рекомендуемая замена