## Технические характеристики продукта Характеристики

# LV525332

# Автоматический выключатель EasyPact CVS 250F 36кA 3P TM200D





#### Основные характеристики

Основные характеристики		
Серия продукта	Easypact CVS100250	
Тип продукта	Выключатель	
Краткое название устройства	CVS250F	
Область применения	Распределение	
Описание полюсов	3P	
Описание защищенных полюсов	3d	
Earth leakage protection (Vigi add on)	Без	
[ln] номинальный ток	250 A в 40 °C	
Код отключающей способности	F	
Тип сети	Переменный ток	
[Icu] Breaking capacity	36 кА Іси в 440 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 36 кА Іси в 380/415 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 70 кА Іси в 220/240 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2	
Категория применения	Категория А	
Наименование расцепителя	TM-D	
Технология расцепителя	Термомагнитный	
Номинальный ток расцепителя	200 A в 40 °C	
Тип защиты	Защита от короткого замыкания (электромагнитный расцепитель) Защита от перегрузки (тепловая)	

### Дополнительные характеристики

50/60 Гц	.2
Тумблер	- 1116
Стационарный	- E
Задняя монтажная панель	- CH
Передний	TCTR
Передний	OTBE
Винтовое соединение	23 OT
	Тумблер Стационарный Задняя монтажная панель Передний

[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	8 кВ в соответствии с EN/IEC 60947-2
Диапазон уставок тепловой защиты	140200 A
[lcs] номинальная рабочая отключающая способность	18 кА в 440 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 36 кА в 380/415 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 70 кА в 220/240 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
Механическая износостойкость	20000 циклы
Электрическая износостойкость	10000 циклы 415 V In в соответствии с IEC 60947-2
Шаг соединения	35 мм
Индикатор положения контакта	Да
Уставка тока Ir защиты с длительной выдержкой времени	Регулируемый
Диапазон длительных задержек срабатывания	0,71 x ln
Задание длительной задержки срабатывания	Фиксированный
Диапазон уставок мгновенной защиты типа li	Фиксированный
Уставка тока мгновенного срабатывания	2000 A
Высота	161 мм
Ширина	105 мм
Глубина	86 мм
Bec	2 кг

#### Условия эксплуатации

эсловия эксплуатации	
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс II
Стандарты	EN 60947-2 IEC 60947-2
Сертификаты	ГОСТ МЭК
Степень защиты ІР	IP40
Степень загрязнения	3 в соответствии с IEC 60664-1
Рабочая температура	-2570 °C
Температура окружающей среды при хранении	-5085 °C

### Экологичность предложения

Грин Премиум продукция
Декларация REACh
Соответствует Декларация EC RoHS
Да
Да
Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения
Экологический профиль продукта
Информация о конце срока службы
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