# Технические характеристики продукта Характеристики

# EZCV250H44125

# Автоматический выключатель Easypact EZCV250H - TMD - 125 A - 4 полюса 4d



#### Основные характеристики

Диапазон	EasyPact
Семейство продуктов	EasyPact
Наименование продукта	EZC
Тип изделия или ком- понента	Автоматический выключатель
Краткое имя устрой- ства	Easypact EZCV250H
Наименование авто- матического выключа- теля	Easypact EZCV250H
Область применения	Распределение
Описание полюсов	4P
Описание защищенных полюсов	4t
Тип сети	Переменный ток
Частота сети	50/60 Гц
[ln] номинальный ток	250 A ( 40 °C )
[Ui] номинальное на- пряжение изоляции	440 В переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	6 кВ в соответствии с IEC 60947-2
[Ue] номинальное ра- бочее напряжение	440 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
Код номинала автома- тического выключате- ля	Н
Отключающая способность	100 кА Іси при 220240 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 85 кА ГИС при 240 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с NEMA AB1 36 кА Іси при 380415 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 25 кА Іси при 440 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
[lcs] номинальная рабочая отключающая способность	Ics 12.5 кА 440 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 Ics 50 кА 220240 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2 Ics 18 кА 380415 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
Соответствие требованиям к изоляции	Да в соответствии с IEC 60947-2
Категория применения	Категория А
Наименование расцепителя	TM-D
Технология отключаю- щего блока	Тепловой-магнитный
Номинал расцепителя	125 A ( 40 °C )
Тип защиты	Защита от перегрузки Защита от утечки тока Защита от короткого замыкания
Степень загрязнения	3 в соответствии с IEC 60947

### Дополнительные характеристики

Тип управления	Тумблерный переключатель
Способ крепления	Закрепленный
Монтажная опора	Задняя монтажная панель
Присоединение с верхней стороны	Передний
Соединение с нижней стороны	Передний
Механическая износостойкость	10000 циклы
Электрическая прочность	Категория А : 5000 циклы 415 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с IEC 60947-2
Шаг соединения	35 мм
Сигнализация	Прямая индикация положения контакта
Установка защиты нейтрали	Без защиты
Защита от замыкания на землю	С
Высота	165 мм
Ширина	140 мм
Глубина	68 мм
Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия
Код совместимости	EZCV250

## Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20 в соответствии с IEC 60529
Класс IK	IK07 в соответствии с EN 50102
Рабочая температура	-2570 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-3585 °C

## Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service,
	as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date
	of delivery

