

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# EZ9L33345

## ОГРАНИЧИТЕЛЬ ПЕРЕНАПР. EASY9 ЗП

### 45кА 400В =S=



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Easy9
Тип изделия или компонента	Искровой разрядник
Краткое имя устройства	Easy9 SPD
Описание полюсов	3P
Дистанционная сигнализация	Без
Тип искрового разрядника	Электрическая распределительная сеть
Система заземления	TT TN
Тип разъединителя	Соответствующий автоматический выключатель при 400 V

### Дополнительные характеристики

Тип и класс искрового разрядника	Тип 2
Технология, используемая в искровом разряднике	MOV
Номинальный ток разряда	Общий режим : 20 кА L/PE Общий режим : 20 кА
Максимальный ток разряда	Общий режим : 45 кА Общий режим : 45 кА L/PE
[Uc] максимальное непрерывное рабочее напряжение	Общий режим : 275 V L/PE
[Up] уровень защиты по напряжению	1.5 test1 тип 2 общий режим L/PE
Сигнализация	Флаговый цвет: зеленый и красный
Способ крепления	Пристегивающийся
Монтажная опора	DIN рейка
Шаг 9 мм	6
Высота	90 мм
Ширина	54 мм
Глубина	66.2 мм
Цвет	Серый ( RAL 7035 )
Время отклика	<= 25 ns
Тип клемм	Зажим туннельного типа нижняя сторона 5...35 мм <sup>2</sup> жесткий или гибкий
Момент затяжки	3.5 Н-м

### Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 61643-11
Сертификация	CE
Степень защиты IP	На зажиме : IP20
Относительная влажность	5...90 % ( -5...60 °C )
Рабочая высота	2000 м
Рабочая температура	-5...60 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-5...70 °C

## Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0; 1511 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

## Не классифицируется по OPS

Сегмент рынка	Жилищное строительство Малые коммерческие предприятия
---------------	--