

# Спецификация на продукт

Спецификации



## Автоматичен прекъсвач, Easy 9, 1P, 16 A, крива C, 6000 A

EZ9F35116

### Основни

Обхват	Easy9
Приложение на устройството	Защита
Тип продукт или компонент	Миниатюрен прекъсвач
<b>Poles</b>	1P
Брой защитени полюси	1
<b>[In]</b> номинален ток	16 A
тип мрежа	AC
Технология изключвателно устройство	Термо-магнитен
Крива	C
Изключвателна способност	6000 A Icn при 230 V AC 50 Hz в съответствие с IEC 60898-1
Възможност за изолация	Да в съответствие с IEC 60898-1

### Допълнителни устройства

Честота на мрежата	50 Hz
<b>[Ue]</b> номинално работно напрежение	230 V AC 50 Hz
Магнитно изключване	5...10 x In
<b>[Uimp]</b> Устойчивост на импулсно напрежение	4 kV
Индикатор за позиция на контакта	Да
Тип управление	Палец
Локална сигнализация	Без
Тип монтаж	Скоба
Монтажна подпора	DIN шина
9 мм стъпка	2
Височина	82 mm
Широчина	18 mm
Дълбочина	74 mm
Механична издръжливост	10000 cycles
Електрическа устойчивост	4000 cycles
Свързване - клеморед	Клема тип тунел (Отгоре или отдолу) 1...25 mm <sup>2</sup> твърд Клема тип тунел (Отгоре или отдолу) 1...16 mm <sup>2</sup> гъвкав
Затягащ момент	2 N.m Отгоре или отдолу

Цена без ДДС

---

Защита от земна утечка	Без
------------------------	-----

## Околна среда

---

Стандарти	IEC 60898-1
-----------	-------------

---

Степен на защита IP	IP20 IP40 (Модулна кутия)
---------------------	------------------------------

---

Отговаряне на тропически изисквания	2 в съответствие с IEC 60068-2-30
-------------------------------------	-----------------------------------

---

Относителна влажност	95 % при 55 C
----------------------	---------------

---

Температура на околния въздух при работа	-25...60 C
--	------------

---

температура на околната среда за съхранение	-40...85 C
---	------------

## Опаковъчни единици

---

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

---

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

---

Package 1 Height	2 cm
------------------	------

---

Package 1 Width	7,5 cm
-----------------	--------

---

Package 1 Length	8,5 cm
------------------	--------

---

Package 1 Weight	92 g
------------------	------

---

Unit Type of Package 2	BB1
------------------------	-----

---

Number of Units in Package 2	12
------------------------------	----

---

Package 2 Height	8 cm
------------------	------

---

Package 2 Width	8,5 cm
-----------------	--------

---

Package 2 Length	22 cm
------------------	-------

---

Package 2 Weight	1,15 kg
------------------	---------

---

Unit Type of Package 3	S03
------------------------	-----

---

Number of Units in Package 3	84
------------------------------	----

---

Package 3 Height	30 cm
------------------	-------

---

Package 3 Width	30 cm
-----------------	-------

---

Package 3 Length	40 cm
------------------	-------

---

Package 3 Weight	8,514 kg
------------------	----------

## Устойчиво развитие

Етикетът **Green Premium™** е ангажиментът на Schneider Electric да предостави продукти с най-добри в своя клас екологични резултати. Green Premium обещава съответствие с най-новите регламенти, прозрачност по отношение на въздействията върху околната среда, както и циркулярни и нискоCO<sub>2</sub> продукти.

Ръководство за оценка на устойчивостта на продукта е бяла книга, която пояснява глобалните стандарти за екомаркировка и как да се тълкуват декларациите за околната среда.

[Научете повече за Green Premium >](#)

[Ръководство за оценка на устойчивостта на продукт >](#)



Прозрачност **RoHS/REACH**

## Показатели за благополучие

- Без Живак
- Информация За Освобождаване От **RoHS** **Да**
- Продукт Без Халогенни Елементи

## Сертификати и стандарти

Регламенти На <b>Reach</b>	<a href="#">Декларация на REACH</a>
Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На Ес	Compliant with Exemptions
Регламент На Китай Относно <b>RoHS</b>	<a href="#">Декларация на Китай относно RoHS</a> Продуктът е извън правния обхват на RoHS за Китай. Декларация на веществото за Ваша информация.
Оповестяване За Опазване На Околната Среда	<a href="#">Екологичен профил на продукт</a>
<b>Weee</b>	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.
Профил На Циркулярност	<a href="#">Информация за излизане от употреба</a>