

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## Obudowa natynkowa, Easy9 EU IP40 EZ9EU-3-12-NT-P drzwi białe 3 rzędy 12 modułów/rząd

EZ9EUD312

### Parametry podstawowe

Gama Produktów	Easy9
Nazwa Produktu	Easy9 EU
Typ Produktu Lub Komponentu	Obudowa
Typ Obudowy	Obudowa modułowa
Nb Of 18 Mm Modules Per Row	12

### Parametry uzupełniające

Montaż Obudowy	Powierzchnia
Szerokość W Modułach 9 Mm	72
Całkowita Liczba Modułów 18 Mm	36
Rodzaj Szyny	DIN
Rodzaj Instalacji	Wnętrzowy
Zaciski	Ochronny neutralny
Ilość Zacisków	1 ziemia (przykręcony) z 22 wyjścia 1 neutralny (przykręcony) z 22 wyjścia
Wyprowadzenia Bloku Rozdzielczego	11 x 16 mm <sup>2</sup> + 11 x 10 mm <sup>2</sup> dla ziemia 11 x 16 mm <sup>2</sup> + 11 x 10 mm <sup>2</sup> dla neutralny
Wejście Kablowe	Bez
Type Of Door	Pełny
Otwieranie Drzwi	Odwracalny/nawrotny (180 °)
[In] Prąd Znamionowy	80 A
[Ue] Znamionowe Napięcie Łączeniowe	400 V
Napięcie Znamionowe Izolacji [Ui]	500 V
Materiał Obudowy	Obudowa: plastik samogasnący
Szerokość	256 mm
Wysokość	451 mm
Głębokość	103 mm
Kolor	Obudowa: Biały (RAL 9003) Drzwi: Biały (RAL 9003)
Masa Produktu	1,65 kg

### Środowisko pracy

Normy	IEC 60670-1-24
-------	----------------

<b>Odporność Ogniowa</b>	650 °C ( 30 min ) zgodnie z IEC 60695-2-10
<b>Stopień Ochrony Ip</b>	IP40 zgodnie z IEC 60529 (drzwi zamknięte) IP30 zgodnie z IEC 60529 (Drzwi otwarte)
<b>Stopień Ochrony Ik</b>	IK07 conforming to IEC 62262
<b>Stopień Zabrudzenia</b>	2
<b>Klasa Ochronności</b>	Klasa II
<b>Temperatura Otoczenia Dla Pracy Urządzenia</b>	-25...60 °C
<b>Temperatura Otoczenia Dla Przechowywania</b>	-25...70 °C

## Jednostka opakowania

<b>Jednostka Miary Opakowania 1</b>	PCE
<b>Ilość Jednostek W Opakowaniu 1</b>	1
<b>Wysokość Opakowania 1</b>	11 cm
<b>Szerokość Opakowania 1</b>	46 cm
<b>Długość Opakowania 1</b>	26 cm
<b>Waga Opakowania 1</b>	1,650 kg
<b>Jednostka Miary Opakowania 2</b>	CAR
<b>Ilość Jednostek W Opakowaniu 2</b>	4
<b>Wysokość Opakowania 2</b>	53 cm
<b>Szerokość Opakowania 2</b>	41 cm
<b>Długość Opakowania 2</b>	31 cm
<b>Waga Opakowania 2</b>	7,36 kg
<b>Jednostka Miary Opakowania 3</b>	P12
<b>Ilość Jednostek W Opakowaniu 3</b>	48
<b>Wysokość Opakowania 3</b>	118 cm
<b>Szerokość Opakowania 3</b>	80 cm
<b>Długość Opakowania 3</b>	120 cm
<b>Waga Opakowania 3</b>	88,32 kg

## Warunki gwarancji

<b>Gwarancja</b>	18 miesięcy
------------------	-------------

## Zrównoważony rozwój

Etykieta **Green Premium™** to zobowiązanie firmy Schneider Electric do dostarczania produktów o najlepszych w swojej klasie parametrach środowiskowych. Green Premium obiecuje zgodność z najnowszymi przepisami, przejrzystość w zakresie wpływu na środowisko, a także produkty o obiegu zamkniętym i niskiej emisji CO<sub>2</sub>.

**Przewodnik po ocenie zrównoważonego rozwoju produktu** to opracowanie, które wyjaśnia globalne normy oznakowania ekologicznego i sposób interpretacji deklaracji środowiskowych.

[Więcej informacji o produktach Green Premium >](#)

[Poradnik dotyczący oceny zrównoważonego rozwoju produktu >](#)

## Dobre samopoczucie

✔ Bez Rtęci

---

✔ Informacje Na Temat Zwolnienia Z [Tak](#)  
Rohs

---

✔ Produkt Bez Halogenów

---

Rozporządzenie Reach

[Deklaracja REACH](#)

---

Europejska Dyrektywa Rohs

Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)

---

Norma Rohs Chiny

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.

---