

Karta danych technicznych produktu

Parametry

EZ9EUB212

Obudowa podtynkowa, Easy9 EU IP40
EZ9EU-2-12-PT-P drzwi białe 2 rzędy 12 modułów/rząd



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	Podtynkowy
Szerokość w modułach 9 mm	48
Całkowita liczba modułów 18 mm	24
Rodzaj szyny	DIN
Rodzaj instalacji	Wnętrzowy
Zaciski	Ochronny neutralny
Ilość zacisków	1 ziemia (przykręcony) z 16 wyjścia 1 neutralny (przykręcony) z 16 wyjścia
Wyprowadzenia bloku rozdzielczego	8 x 16 mm ² + 8 x 10 mm ² dla ziemia 8 x 16 mm ² + 8 x 10 mm ² dla neutralny
Wejście kablowe	Wstępnie nacięte otwory
Type of door	Pełny
Otwieranie drzwi	Odwracalny/nawrotny (180 °)
[In] prąd znamionowy	63 A
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	400 V
Napięcie znamionowe izolacji [Ui]	500 V
Materiał obudowy	Obudowa: plastik samogasnący
Szerokość	300 mm
Wysokość	345 mm
Głębokość	99 mm
Kolor	Obudowa: Biały (RAL 9003) Drzwi: Biały (RAL 9003)
Masa produktu	1,20 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 60670-1-24
Odporność ogniowa	650 °C (30 min) zgodnie z IEC 60695-2-10
Stopień ochrony IP	IP40 zgodnie z IEC 60529 (drzwi zamknięte) IP30 zgodnie z IEC 60529 (Drzwi otwarte)
Stopień ochrony IK	IK07 zgodnie z IEC 62262
Stopień zabrudzenia	2
Klasa ochronności	Klasa II
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...60 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...70 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10 cm
Szerokość opakowania 1	35 cm
Długość opakowania 1	30 cm
Waga opakowania 1	1,200 kg
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	53 cm
Szerokość opakowania 2	41 cm
Długość opakowania 2	31 cm
Waga opakowania 2	6,76 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	60
Wysokość opakowania 3	118 cm
Szerokość opakowania 3	80 cm
Długość opakowania 3	120 cm
Waga opakowania 3	81,12 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Zawiera halogeny	Produkt bez halogenów
Minimum percentage of recycled plastic content	50

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------