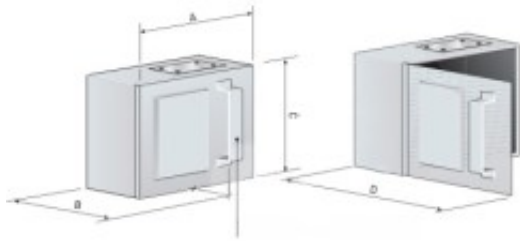


Kaseta odpływowa EG-BS do 12 modułów DIN – Prefabrykacja



Numer katalogowy

112252Z0LAA

Opis produktu

Opis i działanie

Kaseta odpływowa EG-BS to nowoczesne rozwiązanie, które zostało zaprojektowane z myślą o instalacjach elektrycznych wymagających wysokiej jakości i niezawodności. Przystosowana do montażu 12 modułów DIN, kaseta ta jest idealna do zastosowań w różnych środowiskach, w tym w budynkach mieszkalnych oraz przemysłowych. Dzięki swojej konstrukcji, umożliwia łatwą prefabrykację, co znacznie przyspiesza proces instalacji.

Wykonana z materiałów odpornych na działanie czynników atmosferycznych, kaseta zapewnia długotrwałą ochronę dla zamontowanych komponentów. Jej solidna obudowa oraz możliwość montażu w różnych konfiguracjach sprawiają, że jest to produkt wszechstronny i funkcjonalny.

Najważniejsze korzyści

- Przystosowanie do 12 modułów DIN, co zwiększa elastyczność instalacji.
- Możliwość prefabrykacji, co przyspiesza proces montażu.
- Wysoka odporność na warunki atmosferyczne, co zapewnia długotrwałe użytkowanie.
- Solidna konstrukcja, która gwarantuje bezpieczeństwo zamontowanych urządzeń.
- Łatwy dostęp do wnętrza kasety, co ułatwia konserwację i serwis.
- Możliwość zastosowania w różnych środowiskach, zarówno w budynkach mieszkalnych, jak i przemysłowych.
- Estetyczny wygląd, który dobrze komponuje się w różnych aranżacjach.

Specyfikacja

Numer katalogowy	Prąd	Wykonanie	Wymiary ((AxBxCxD)xExF)
110344Z0LAE	250	3P+PE+N - pusta	671x260x180x40
112252Z0LAA	63	4P, 12 modułów DIN, IP55	370x265x110x25
112352Z0LAA	100	4P, 12 modułów DIN, IP55	370x265x110x25
112452Z0LAA	125	4P, 12 modułów DIN, IP55	370x265x110x25
110693Z0LAA	250	3P+PE+N - przygotowana do prefabrykacji	740(665)x250x356
110694Z0LAA	630	3P+PE+N - przygotowana do prefabrykacji	736(650)x330x488

W zestawie

Kaseta odpływowa dostarczana jest w komplecie z niezbędnymi akcesoriami do montażu, co ułatwia jej instalację.

Montaż i bezpieczeństwo

Podczas montażu kasety odpływowej należy przestrzegać ogólnych zasad bezpieczeństwa oraz zaleceń producenta. Ważne jest, aby zapewnić odpowiednią wentylację oraz dostęp do urządzenia w celu późniejszej konserwacji.

Konserwacja i serwis

Regularna konserwacja kasety odpływowej jest kluczowa dla jej prawidłowego funkcjonowania. Należy okresowo sprawdzać stan techniczny oraz czystość wnętrza kasety, aby uniknąć ewentualnych awarii.

Masz pytania?

[Skontaktuj się z nami](#)

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rodzaj kasety: 100A 4P, 12 modułów DIN, IP55 , 125A 4P, 12 modułów DIN, IP55 , 250A 3P+PE+N - przygotowana do prefabrykacji , 250A 3P+PE+N - pusta , 630A 3P+PE+N - przygotowana do prefabrykacji , 63A 4P, 12 modułów DIN, IP55

Karta katalogowa

Kaseta odpływowa EG-BS

Zastosowanie

Kaseta odpływowa EG-BS jest przeznaczona do instalacji elektrycznych, gdzie wymagana jest wysoka jakość oraz niezawodność. Idealnie nadaje się do zastosowań w budynkach mieszkalnych oraz przemysłowych.

Cechy kluczowe

- Przystosowanie do 12 modułów DIN
- Możliwość prefabrykacji
- Odporność na czynniki atmosferyczne
- Solidna konstrukcja

Dane techniczne

Numer katalogowy	Prąd	Wykonanie	Wymiary
110344Z0LAE	250	3P+PE+N - pusta	671x260x180x40
112252Z0LAA	63	4P, 12 modułów DIN, IP55	370x265x110x25
112352Z0LAA	100	4P, 12 modułów DIN, IP55	370x265x110x25

Wyposażenie

W zestawie znajdują się wszystkie niezbędne akcesoria do montażu, co ułatwia instalację.

Uwagi/bezpieczeństwo

Podczas montażu należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa oraz zaleceń producenta.

Konserwacja/serwis

Regularna konserwacja jest kluczowa dla prawidłowego funkcjonowania kasety.

Zwroty i reklamacje

Zwroty i reklamacje

Zgodnie z przepisami masz **14 dni na zwrot towaru bez podania przyczyny**, licząc od dnia dostarczenia zamówienia.

- **Zwrot w panelu klienta:** jeśli posiadasz konto w naszym sklepie, zaloguj się i skorzystaj z funkcji zwrotu dostępnej w panelu klienta.
- **Zwrot bez konta / szybki zwrot InPost:** wypełnij formularz zwrotu na naszej stronie. Po jego zatwierdzeniu otrzymasz kod zwrotu (e-mail / aplikacja InPost). Koszt przesyłki zwrotnej zostanie odjęty od zwracanej kwoty.
- **Zamówienia niestandardowe:** w przypadku produktów wykonanych na zamówienie prosimy o kontakt przed dokonaniem zwrotu.

Szczegółowe informacje oraz instrukcję krok po kroku znajdziesz tutaj:

[Zwroty towaru - szczegóły >](#)

Masz pytania? Skontaktuj się z nami:

info@egsystem-sklep.pl