

Karta produktu:

Rozdzielnica budowlana HL hermetyczna IP44 Bez zabezpieczeń + 32A/[5P] + 16A/[5P] + 2x230V/[2P+Z] DOKTORVOLT DV-5330-F

DOKTORVOLT



Producent:	DOKTORVOLT
Symbol:	73.0863
Kod producenta:	DV-5330-F
Kod EAN:	5907589335330

Opis produktu

Rozdzielnica budowlana HL hermetyczna IP44 Bez zabezpieczeń + 2x gniazdo siłowe [5p] (400V 32A + 16A) + 2x gniazdo [2P+Z] (230V 16A)

DOKTORVOLT DV-5330-F

Rozdzielnica budowlana erbetka jest zaawansowanym urządzeniem służącym do zapewnienia niezawodnego dostępu do energii elektrycznej w różnorodnych warunkach pracy.

Certyfikacja przez TÜV SÜD i zgodność z normami IEC potwierdzają wysoką jakość i bezpieczeństwo tego produktu.



W zestawie:

Prezentowana rozdzielnica jest wyposażona w poszczególne elementy. W jej skład wchodzi:

- 1x Obudowa rozdzielnicy IP44
- 2x Gniazda siłowe 400V (32A, 16A)
- 2x Gniazda 230V (16A x2)
- Pełne okablowanie





- 1x Listwa zaciskowa LZ-4 na obudowie

Rodzaje gniazd zastosowanych w rozdzielnicy:



Najważniejsze informacje:

- Kompaktowa i zwarta obudowa wykonana z najlepszej jakości materiałów,
- Wyposażona w dwa gniazda 230V 16A IP54, jedno 400V 32A IP54 oraz 400V 16A IP54,
- Okablowanie i gniazda pochodzące od renomowanych producentów osprzętu elektrycznego,
- Klasa szczelności IP 44,
- Gotowa do podłączenia.



Zastosowanie:

Rozdzielnica budowlana marki Doktorvolt została zaprojektowana z myślą o wsparciu szerokiego spektrum prac, między innymi:

- **Na placach budowy i obszarach prac drogowych** - gdzie niezbędne jest niezawodne źródło zasilania do obsługi ciężkiego sprzętu i narzędzi elektrycznych
- **W zakładach przemysłowych, warsztatach i garażach** - ułatwia podłączenie maszyn i urządzeń wymagających dostępu do gniazd siłowych, zwiększając efektywność pracy i bezpieczeństwo użytkownika.
- **Budowy domu** - stanowi kluczowe rozwiązanie dla zapewnienia ciągłego dostępu do energii elektrycznej, co jest niezbędne do prowadzenia różnorodnych prac instalacyjnych i wykończeniowych.
- **Do zasilania w energię elektryczną terenów zielonych i imprez masowych na świeżym powietrzu.**



Certyfikacja:

Każdy produkt marki Doktorvolt posiada unikatowy, indywidualny certyfikat potwierdzający wysoką jakość produktu oraz jego zgodność z normami IEC.

Świadczy to o tym, że produkt został **poddany rutynowym testom**, które mają zapewnić maksymalny poziom bezpieczeństwa podczas użytkowania w różnych warunkach.

W procesie produkcji rozdzielnic firma Doktorvolt wdrożyła system zarządzania certyfikowany przez **TÜV SÜD**, świadczącej o:

- gwarancji wysokiej jakości,
- transparentnym przepływie informacji,
- gwarancji w zakresie bezpieczeństwa,
- zapewnionej dobrej obsłudze klienta.



Stopień ochrony IP44

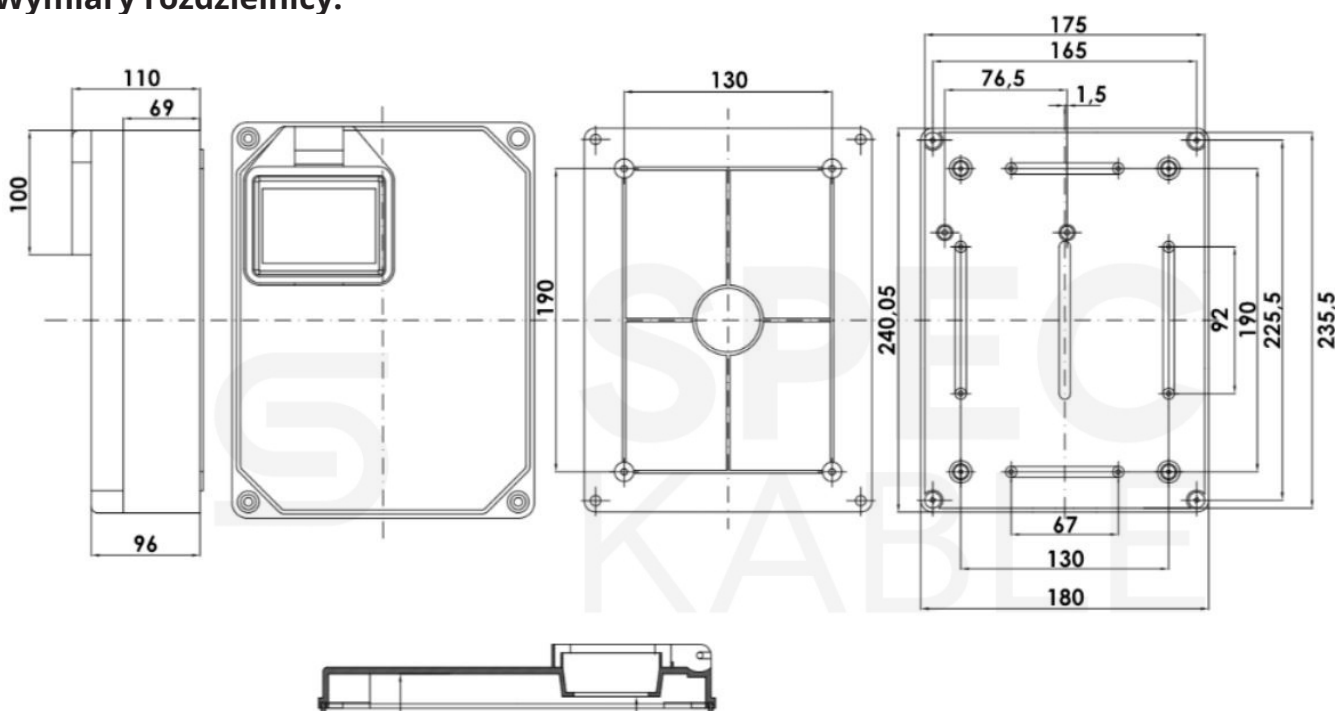
System IP oznacza stopień ochrony zapewnianej przez obudowę przed dostępem do części niebezpiecznych, wnikaniem obcych ciał stałych, wnikaniem wody oraz system podawania dodatkowych informacji związanych z taką ochroną.

Produkt posiada następujące właściwości:

- ochrona przed dostępem do części niebezpiecznych drutem
- ochrona przed obcymi ciałami stałymi o średnicy 1 mm i większej
- ochrona przed bryzgami wody z dowolnego kierunku



Wymiary rozdzielnic:





Renomowany producent - DOKTORVOLT

Doktorvolt® jest firmą, która została założona jesienią 2013 roku. Szybko rozwinęła się do rozmiarów producenta rozpoznawanego zarówno na **rynku polskim, jak i międzynarodowym**. Sukces przedsiębiorstwa został potwierdzony entuzjastycznym przyjęciem jego produktów w **Polsce i Niemczech**, co skutkowało wzrostem renomy i ciągłym rozwojem firmy oraz jej ekspansją.

Siedziba Doktorvolt® mieści się w Malichowie, w województwie opolskim, gdzie firma dysponuje **nowoczesną halą produkcyjną oraz magazynami**.

Specjalizując się w **produkcji rozdzielnic budowlanych**, Doktorvolt® wyróżnia się na tle konkurencji jakością i solidnością wykonania. Każdy produkt składa się z wysokiej jakości komponentów i spełnia **europejskie standardy oraz normy bezpieczeństwa**. Firma dynamicznie dostosowuje swoją ofertę do zmieniającego się popytu na rynku, przykładając dużą wagę do indywidualnego podejścia do klienta, co umożliwia w pełni zaspokojenie jego oczekiwań.

Dane techniczne:

Ogólne

- **Certyfikaty i normy producenta:** TÜV SÜD, ISO 9001:2015, CE, IEC 61439
- **Producent:** Doktorvolt
- **Oznaczenie producenta:** DV-5330-F
- **Temperatura pracy:** od -25°C do +60°C
- **Stopień ochrony rozdzielnicy:** IP44
- **Akcesoria:** listwa zaciskowa LZ-4

Obudowa rozdzielnicy

- **Producent obudowy:** Marlanvil
- **Ilość rzędów:** 1
- **Ilość modułów:** 4
- **Montaż:** natynkowy
- **Materiał drzwi:** poliwęglan
- **Uszczelka zabezpieczająca drzwi transparentne:** piankowa
- **Odporność obudowy na uderzenia:** IK09
- **Odporność obudowy na ciepło:** próba rozżarzonego drutu 650°C
- **Napięcie znamionowe obudowy:** 750 V AC
- **Wymiary obudowy:** 240,5 x 180 x 110mm (dokładne wymiary obudowy poniżej)
- **Materiał obudowy:** technopolimer
- **Kolor przedniej płyty obudowy:** szary RAL 7035
- **Kolor tylnej płyty obudowy:** czarny
- **Materiał śrub:** stal nierdzewna
- **Certyfikaty i normy obudowy:** EN 60670-1, EN 60670-24

Gniazda:

- **Ilość:** 4
- **Rodzaj:** 2x 230V 16A IP54; 1x 400V 32A IP54; 1x 400V 16A IP54

Okablowanie

- **Okablowanie:** Tak



Specyfikacja

Model

DV-5330-F

Seria

HL