

Karta produktu:

Rozdzielnica budowlana TD hermetyczna IP44 Bez zabezpieczeń + 16A/[5P] + 2x230V/[2P+Z] Schuko
DOKTORVOLT DV-6763-D

DOKTORVOLT



Producent:	DOKTORVOLT
Symbol:	73.1568
Kod producenta:	DV-6763-D
Kod EAN:	5904730356763

Opis produktu**Rozdzielnica budowlana TD hermetyczna IP65 Bez zabezpieczeń + 16A/[5P] + 2x230V/[2P+Z] Schuko****DOKTORVOLT DV-6763-D**

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
- 1x Gniazda siłowe 400V (1x 16A)
- 2x Gniazda 230V typ F DE (16A)
- Okno rewizyjne





- Pełne okablowanie

Rodzaje gniazd zastosowanych w rozdzielnicy:



Najważniejsze informacje:

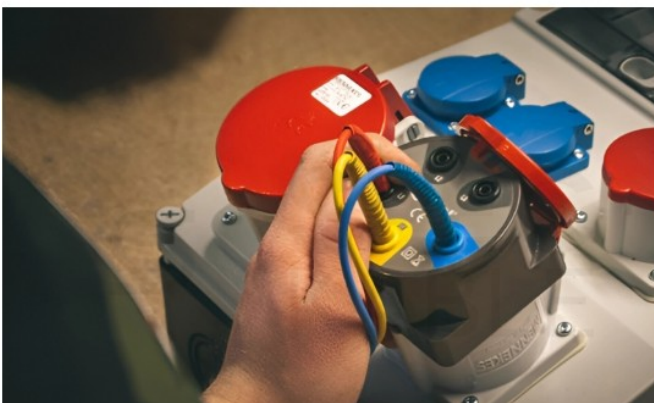
- Kompaktowa i zwarta obudowa wykonana z najlepszej jakości materiałów,
- Posiada dwa gniazda 230 V 16 A, 1 gniazdo siłowe - 400 V 16 A
- Okablowanie i gniazda pochodzące od renomowanych producentów osprzętu elektrycznego,
- Klasa szczelności erbetki IP 65,
- Gotowa do podłączenia,
- Okno rewizyjne

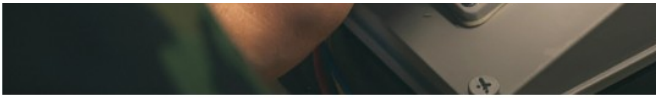


Zastosowanie:

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.



Szczelność IP65 (EN60529)

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

Prezentowany produkt posiada następujące właściwości:

- ochrona przed dostępem do części niebezpiecznych drutem
- ochrona pyłoszczelna
- ochrona przed strugą wody (12,5 l/min) laną na obudowę z dowolnej strony

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:

Informacje Ogólne

- Model: DV-6763-D
- Producent: Doktorvolt
- Prąd znamionowy: 48 A
- Napięcie znamionowe: 230 V / 400 V
- Prąd znamionowy zwarcia umowy (ICC): ≤ 10 kA
- RDF: 1

Dane techniczne obudowy

- Ilość modułów: 12
- Ilość rzędów: 1
- Montaż: natynkowy
- Stopień ochrony: IP65
- Napięcie znamionowe obudowy: 1000 V
- Wymiary obudowy z gniazdami: 360 x 250 x 200 mm
- Materiał obudowy: technopolimer
- Materiał drzwi: poliwęglan
- Kolor przedniej płyty: szary RAL 7035
- Kolor tylnej płyty: czarny
- Materiał śrub: stal nierdzewna
- Materiał uszczelki: guma EPDM
- Dławnica PG w zestawie: 1x PG-16
- Certyfikaty i normy: CE, CEI-23-48/49, IEC 670

Gniazda i aparatura modułowa

- Gniazda siłowe: 16A 5P 400V IP44 czerwone Typ 1385 (Mennekes)
- Gniazda 230 V: 2 x 230V 16A 11011 IP54 2P+E (Mennekes), niemiecki system Schuko

Okablowanie

- Rodzaj okablowania: Linka ster. H07V-K 2,5, 4 mm² żółtozielona; Linka ster. H07V-K 2,5, 4 mm² czarna; Linka ster. H07V-K 2,5, 4, 6 mm² niebieska
- Normy i certyfikaty okablowania: CPR, RoHS, CE

Dane ogólne

- Producent: Doktorvolt
- Certyfikaty i normy: TÜV SÜD, ISO 9001:2015, CE, IEC 61439
- Oznaczenie producenta: DV-6763-D

Specyfikacja

Model	DV-6763-D
Seria	TD