

Karta produktu:

## Przedłużacz elektryczny Kabel zasilający budowlany gumowy OnPD 3x1,5mm<sup>2</sup> (wtyk / gniazdo z klapką) 16A IP44 czarny 10m Doktorvolt

DOKTORVOLT



Producent:	DOKTORVOLT
Symbol:	63.0396
Kod producenta:	DV-6572-F-230
Kod EAN:	5904730356572

### Opis produktu

#### Przedłużacz Sieciowy Kabel Budowlany Gumowy OnPD 3x1,5mm<sup>2</sup> UV IP44 16A 230V 10m

##### Doktorvolt DV-6572-F-230

Wysokiej klasy przedłużacz sieciowy gumowy **polskiej firmy Doktorvolt**. Pozwala skutecznie zwiększyć zasięg przewodu pomiędzy stacjonarnym gniazdem sieci elektrycznej, a podłączonymi urządzeniami.

Użycie wysokiej jakości materiałów, połączone z dużą funkcjonalnością zapewniają wygodną i **długotrwałą eksploatację**. **Przewód w gumie** oraz **wytrzymałe złącza** zapewniają dodatkowe zabezpieczenie przed szkodliwymi czynnikami zewnętrznymi. Kabel jest **elastyczny**, a przy tym **bardzo trwały**.

Przedłużacz doskonale nadaje się do podłączania wszelkich odbiorników elektrycznych zarówno **wewnątrz, jak i na zewnątrz**.



#### Najważniejsze funkcje:

- Do użytku na budowie oraz ciągłego stosowania na zewnątrz
- Idealny do stosowania w trudnych warunkach na budowie, w warsztacie oraz w przemyśle
- Przewód gumowy OnPD z wtyczką i gniazdem 230V.





## Właściwości:

- Producent: **DOKTORVOLT**
- Model: **DV-6572-F-230**
- Oznaczenie serii produktu: **Przedłużacze**
- Długość: **10m**
- Rodzaj kabla: **H07RN-F, gumowy**
- Przekrój przewodów: **3x1,5mm<sup>2</sup>**
- Kolor wtyczki/gniazda/kabla: **Czerwono-czarny/Czerwono-czarny/Czarny**
- Akcesoria dołączone w zestawie: **Opaska samoprzylepna – rzep do spinania kabla**
- Napięcie znamionowe: **230 V**
- Częstotliwość znamionowa: **50 Hz**
- Prąd znamionowy: **16 A**
- Gniazdo przenośne: **16A 230V IP54 Typ 7493 (typ francusko-belgijski)**
- Wtyczka: **UniSchuko 16A 230V IP44 Typ 7373 BALS**
- Stopień szczelności: **IP44**
- Powłoka przewodu: **gumowa EPR o podwyższonej odporności na niskie temperatury (nie sztywnieje na mrozie)**
- Warunki instalacyjne: **Ochrona przed wnikaniem obcych ciał stałych i przed wnikaniem wody IP44 przy podłączeniu**
- Odporność na promieniowanie UV: **Tak**
- Certyfikaty i normy producenta: **TÜV SÜD, ISO 9001:2015, CE**



## Stopień ochrony IP44 (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.

### 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

## 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.



## Specyfikacja

<b>Długość [m]</b>	10
<b>Liczba gniazd</b>	1
<b>Marka</b>	DOKTORVOLT
<b>Typ</b>	budowlany OnPD 3x1,5