

Karta produktu:

## Przewód zasilający gumowy OnPD 5x2,5mm<sup>2</sup> 16A z wtyczką prostą [3P+N+PE] czarny IP44 2m Doktorvolt

DOKTORVOLT



Producent:	DOKTORVOLT
Symbol:	63.0342
Kod producenta:	DV-2930-PP16
Kod EAN:	5905669992930

### Opis produktu

## Przewód zasilający z wtyczką Kabel Budowlany Gumowy OnPD 5x2,5mm<sup>2</sup> UV IP44 16A 400V 2m

### Doktorvolt DV-2930-PP16

Wysokiej klasy przewód zasilający z wtyczką gumowy **polskiej firmy Doktorvolt**. Pozwala skutecznie doprowadzić zasilanie do różnych odbiorników w trudnych warunkach.

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

Przedłużacz doskonale nadają się do użytku na budowie, w przemyśle czy warsztacie zarówno **wewnątrz, jak i na zewnątrz**.



### Najważniejsze funkcje:

- Do doprowadzenia zasilania do różnych odbiorników w trudnych warunkach
- Idealny do zasilania urządzeń przenośnych
- 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 CEE.

## Właściwości:

- Producent: **DOKTORVOLT**
- Model: **DV-2930-PP16**
- Oznaczenie serii produktu: **Przewód przyłączeniowy**
- Długość: **2m**
- Rodzaj kabla: **H07RN-F, gumowy**
- Przekrój przewodów: **5x2,5mm<sup>2</sup>**
- Kolor wtyczki/kabla: **Czerwony/Czarny**
- Akcesoria dołączone w zestawie: **Opaska samoprzylepna - rzep do spinania kabla**
- Napięcie znamionowe: **400 V**
- Częstotliwość znamionowa: **50 Hz**
- Prąd znamionowy: **16 A**
- Wtyczka Mennekes: **1 x 3 fazowe CEE 3P + N + PE, 16 A, 400 V**
- 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.

