

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-zwijany-gumowy-4-gniazda-3x1mm2-25m-72572-vorel-p-6075.html>

Przedłużacz zwijany gumowy, 4 gniazda, 3x1mm², 25m 72572 VOREL

Cena brutto	120,03 zł
Cena netto	97,59 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	72572
Kod producenta	72572
Kod EAN	5906083725722
Producent	Vorel
Kolor	czarny
Typ przedłużacza	Bębnowy
Długość [m]	25
Jednostka	SZT
Ilość gniazd	4
Uziemienie	Tak
Przekrój przewodu	1

Opis produktu

Przedłużacz zwijany bębnowy VOREL 72572 – 25m, 4 gniazda, przewód 3x1mm²

Przedłużacz bębnowy z przewodem gumowym o długości 25 metrów, wyposażony w 4 gniazda z uziemieniem. Konstrukcja bębnowa umożliwia wygodne przechowywanie i transport kabla, zabezpieczenie termiczne chroni przed przegrzaniem podczas intensywnej pracy.

Długość przewodu 25 m

Liczba gniazd 4 z uziemieniem

Przekrój przewodu 3x1 mm²

Zabezpieczenie Termiczne

Charakterystyka techniczna przedłużacza bębnowego

Przewód gumowy 3x1 mm²

Przekrój 3x1 mm² oznacza trzy żyły o przekroju 1 mm² każda (faza, zero, uziemienie). Gumowa izolacja zapewnia elastyczność w niskich temperaturach i odporność na uszkodzenia mechaniczne, co czyni przedłużacz odpowiednim do pracy na zewnątrz i w warunkach warsztatowych.

Zabezpieczenie termiczne

Wbudowany wyłącznik termiczny automatycznie odcina zasilanie przy przekroczeniu dopuszczalnej temperatury. Zabezpiecza to instalację przed skutkami przegrzania, które może wystąpić przy niewłaściwym użytkowaniu – szczególnie gdy przewód pozostaje zwinięty podczas pracy pod obciążeniem.

Konstrukcja bębnowa z rączką

Mechanizm bębnowy umożliwia szybkie zwijanie i rozwijanie przewodu bez plątania. Ergonomiczna rączka ułatwia transport i manewrowanie przedłużaczem na placu budowy, w warsztacie lub ogrodzie. Obudowa zabezpiecza wewnętrzne komponenty przed uszkodzeniami.

4 gniazda z uziemieniem i zabezpieczeniem

Gniazda typu Schuko z bolcem uziemiającym umożliwiają bezpieczne podłączenie urządzeń wymagających ochrony przeciwporażeniowej. Zabezpieczenie przed dziećmi w postaci przesłon w gniazdach uniemożliwia przypadkowe wprowadzenie przedmiotów do otworów gniazd.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	72572
Długość przewodu	25 m
Liczba gniazd	4
Typ gniazd	Z uziemieniem (Schuko)
Przekrój przewodu	3x1 mm ²
Typ izolacji	Gumowa
Zabezpieczenie termiczne	Tak

Zabezpieczenie przed dziećmi	Tak (przesłony w gniazdach)
Typ konstrukcji	Bębnowa z rączką

Zastosowanie przedłużacza bębnowego 25m

- Zasilanie elektronarzędzi w warsztacie – szlifierki, wiertarki, piły
- Prace ogrodowe z wykorzystaniem kosiarek elektrycznych, wykaszarek, dmuchaw
- Prace budowlane i remontowe wymagające mobilnego źródła zasilania
- Zasilanie sprzętu AGD w pomieszczeniach o dużej powierzchni
- Obsługa urządzeń podczas imprez plenerowych i eventów
- Wykorzystanie na kempingach i w przyczepach kempingowych
- Zasilanie oświetlenia zewnętrznego i dekoracji świetlnych
- Prace fotograficzne i filmowe wymagające elastycznego dostępu do energii

Użytkowanie i konserwacja

Rozwijanie przewodu podczas pracy

Przy obciążeniu przekraczającym 1000W należy całkowicie rozwinąć przewód z bębna. Zwinięty przewód pod obciążeniem nagrzewa się z powodu indukcji elektromagnetycznej, co może doprowadzić do uszkodzenia izolacji i zadziałania zabezpieczenia termicznego.

Sprawdzanie stanu technicznego

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan przewodu – brak pęknięć izolacji, uszkodzeń mechanicznych obudowy i prawidłowe działanie gniazd. Nie używać przedłużacza z widocznymi uszkodzeniami. Regularnie czyścić obudowę i gniazda z kurzu i zanieczyszczeń.

Przechowywanie

Przechowywać w suchym pomieszczeniu, z dala od źródeł ciepła i wilgoci. Po zakończeniu pracy przewód należy oczyścić i prawidłowo zwinąć na bębnie, unikając zaginania pod ostrym kątem. Nie zostawiać przedłużacza podłączonego do sieci bez nadzoru.