

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-ogrodowy-bebnowy-50m-3-x-2-5mm-kd4018-kraftdele-p-61537.html>

PRZEDŁUŻACZ OGRODOWY BĘBNOWY 50M / 3 x 2,5MM KD4018 KRAFT&DELE

Cena brutto	112,10 zł
Cena netto	91,14 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD4018
Kod producenta	KD4018
Kod EAN	5903175335241
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przedłużacz ogrodowy bębnowy KRAFT&DELE KD4018 — 50 m / 3×2,5 mm²

KD4018 to bębnowy przedłużacz ogrodowy z 50-metrowym przewodem o przekroju 3×2,5 mm², przeznaczony do zasilania urządzeń elektrycznych w ogrodzie, warsztacie i na budowie. Bęben wyposażono w metalowy stojak oraz ergonomiczny uchwyt, co ułatwia transport i przechowywanie.

Długość przewodu 50 m

Przekrój przewodu 3 × 2,5 mm²

Liczba gniazd 4 × z uziemieniem

Waga 6,2 kg

Charakterystyka produktu

Przekrój przewodu 3 × 2,5 mm²

Przekrój 2,5 mm² na żyłę pozwala na bezpieczne przesyłanie prądu do urządzeń o wyższym poborze mocy — kosiarek, pił, szlifierek czy sprężarek. Cieńszy przewód (np. 1,5 mm²) przy długości 50 m generowałby znaczące spadki napięcia i ryzyko przegrzania.

4 gniazda z uziemieniem

Każde z czterech gniazd posiada bolec uziemiający, co jest wymagane przy podłączaniu narzędzi klasy I. Uziemienie odprowadza potencjał w przypadku uszkodzenia izolacji, zmniejszając ryzyko porażenia prądem.

Metalowy stojak i ergonomiczny uchwyt

Stojak stabilizuje bęben w pozycji pionowej podczas użytkowania, zapobiegając przewracaniu się i zaplątaniu kabla. Uchwyt ułatwia przenoszenie całego zestawu (6,2 kg) na miejsce pracy bez konieczności podtrzymywania bębna obiema rękami.

Konstrukcja bębnowa z rączką do zwijania

Bębnowy sposób przechowywania kabla eliminuje ryzyko tworzenia się supłów i trwałych zagięć przewodu. Rączka pozwala na szybkie zwinięcie 50 m kabla po zakończeniu pracy, co przedłuża żywotność izolacji.

Jak dobrać przekrój przewodu do zastosowania?

Przy długości 50 m i przekroju $3 \times 2,5 \text{ mm}^2$ przedłużacz umożliwia bezpieczne zasilanie urządzeń do ok. 2500–3000 W (przy napięciu 230 V i dopuszczalnym spadku napięcia). W przypadku lżejszych urządzeń ogrodowych (ok. 500–1000 W) wystarczyłby przekrój $1,5 \text{ mm}^2$, jednak $2,5 \text{ mm}^2$ daje większy margines bezpieczeństwa i możliwość jednoczesnego podłączenia kilku odbiorników.

Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD4018
Długość przewodu	50 m
Przekrój przewodu	$3 \times 2,5 \text{ mm}^2$
Liczba gniazd	4 (wszystkie z uziemieniem)
Stojak	metalowy
Waga	6,2 kg

Typowe zastosowania

-
- Zasilanie kosiarek elektrycznych i robotów koszących
 - Obsługa pił łańcuchowych, szlifierek kątowych i wiertarek w ogrodzie
 - Podłączenie oświetlenia tymczasowego na budowie lub placu
 - Zasilanie sprężarek i elektronarzędzi w warsztacie przydomowym
 - Obsługa pomp wodnych i systemów nawadniania z napędem elektrycznym
 - Zasilanie urządzeń na imprezach plenerowych i w namiotach
 - Prace remontowe wewnątrz i na zewnątrz budynku

Użytkowanie i przechowywanie

Podczas pracy z urządzeniami o wyższym poborze mocy zaleca się całkowite rozwinięcie kabla z bębna — zwinięty przewód gorzej oddaje ciepło, co przy dużym obciążeniu może prowadzić do przegrzania izolacji. Po zakończeniu pracy kabel należy oczyścić z wilgoci i zanieczyszczeń przed zwinięciem, a bęben przechowywać w miejscu chronionym przed bezpośrednim działaniem promieni UV i mrozem poniżej -20°C .