

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-ze-zwijaczem-3x1-5mm-10m-kd4045-kraftdele-p-63413.html>

Przedłużacz ze zwijaczem 3x1,5mm 10m KD4045 KRAFT&DELE

Cena brutto	188,80 zł
Cena netto	153,50 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD4045
Kod producenta	KD4045
Kod EAN	5903957013374
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przedłużacz ze zwijaczem automatycznym 3x1,5mm² 10m — Kraft&Dele KD4045

Zwijacz elektryczny KD4045 to urządzenie z automatycznym mechanizmem zwijania kabla o długości 10 m i przekroju żyły 3x1,5mm². Przeznaczony do użytku w warsztacie, garażu, ogrodzie oraz w pomieszczeniach domowych. Obudowa z tworzywa sztucznego integruje zabezpieczenie termiczne oraz gniazdo z ochroną przed dziećmi.

Długość kabla 10 m

Przekrój przewodu 3x1,5 mm²

Napięcie / prąd 250V AC / 16A

Waga 5 kg

Charakterystyka produktu

Automatyczny mechanizm zwijania

Kabel po użyciu jest wciągany do bębna jednym ruchem, co eliminuje konieczność ręcznego zwijania i redukuje ryzyko splątania lub uszkodzenia przewodu podczas przechowywania.

Przekrój 3x1,5 mm² i obciążalność 16A

Przekrój żyły 1,5 mm² pozwala na bezpieczne przesyłanie prądu do 16A przy napięciu 230V, co odpowiada obciążeniu rzędu 3680W. Umożliwia zasilanie elektronarzędzi, urządzeń ogrodowych oraz sprzętu warsztatowego.

Zabezpieczenie termiczne

Wbudowany termostat odcina zasilanie w przypadku nadmiernego nagrzania kabla nawiniętego na bęben. Zjawisko to jest szczególnie istotne przy pracy z dużym obciążeniem — kabel zwinięty generuje więcej ciepła niż rozwinięty.

Gniazdo z ochroną przed dziećmi i montaż ścienny

Gniazdo wyposażone jest w przesłonę uniemożliwiającą włożenie przedmiotów przez dzieci. Obudowa posiada otwory montażowe umożliwiające stałe mocowanie na ścianie warsztatu lub garażu.

Uwaga dotycząca użytkowania przy pełnym obciążeniu

Przy pracy z urządzeniami o dużym poborze mocy (powyżej 2000W) zaleca się całkowite rozwinięcie kabla z bębna. Kabel nawinięty ma ograniczoną zdolność odprowadzania ciepła, co może aktywować zabezpieczenie termiczne nawet przy nominalnym obciążeniu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD4045
Marka	Kraft&Dele
Długość kabla	10 m
Przekrój przewodu	3x1,5 mm ²
Napięcie znamionowe	250V AC / 50Hz
Natężenie znamionowe	16A
Maksymalna moc	3680W
Obudowa	Tworzywo sztuczne
Zabezpieczenie termiczne	Tak
Ochrona gniazda przed dziećmi	Tak
Montaż ścienny	Tak
Waga	5 kg

Typowe zastosowania

- Zasilanie elektronarzędzi w warsztacie i garażu
- Podłączenie urządzeń ogrodowych: kosiarek, dmuchaw, pomp
- Tymczasowe źródło zasilania na placu budowy
- Zasilanie oświetlenia roboczego i lamp warsztatowych
- Przedłużenie zasięgu gniazdka w pomieszczeniach gospodarczych
- Stałe stanowisko zasilania zamontowane na ścianie garażu