

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-ze-zwijaczem-3x1-5mm-15m-kd4046-kraftdele-p-63412.html>

Przedłużacz ze zwijaczem 3x1,5mm 15m KD4046 KRAFT&DELE

Cena brutto	220,40 zł
Cena netto	179,19 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD4046
Kod producenta	KD4046
Kod EAN	5903957013381
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przedłużacz ze zwijaczem 15m 3x1,5mm² — Kraft&Dele KD4046

Przedłużacz bębnowy z automatycznym mechanizmem zwijającym i kablem o długości 15 m. Przeznaczony do użytku w warsztacie, garażu, ogrodzie oraz w pomieszczeniach domowych wszędzie tam, gdzie stałe gniazdo elektryczne jest zbyt odległe od miejsca pracy. Przekrój kabla 3x1,5 mm² umożliwia zasilanie urządzeń o obciążeniu do 16 A.

Długość kabla 15 m

Przekrój przewodu 3x1,5 mm²

Obciążenie gniazda 16 A / 250 V AC

Waga 5 kg

Charakterystyka produktu

Automatyczny mechanizm zwijający

Kabel zwija się samoczynnie po zwolnieniu blokady, co eliminuje konieczność ręcznego nawijania i zmniejsza ryzyko uszkodzenia izolacji przez niestaranne składanie przewodu.

Zabezpieczenie termiczne

Wbudowana ochrona przed przegrzaniem odcina zasilanie w przypadku nadmiernego nagrzania się urządzenia. Szczególnie istotne przy długotrwałej pracy z kablem częściowo nawiniętym na bęben — nawinięty kabel ma ograniczoną zdolność odprowadzania ciepła.

Gniazdo z ochroną przed dziećmi

Gniazdo wyposażone w przesłony uniemożliwiające przypadkowe włożenie przedmiotów do otworów. Rozwiązanie wymagane normą w przypadku użytkowania urządzenia w miejscach dostępnych dla dzieci.

Możliwość montażu ściennego

Obudowa przystosowana do mocowania na ścianie, co pozwala utrzymać porządek w warsztacie lub garażu i zapewnia stały, wygodny dostęp do przedłużacza bez konieczności odkładania go na podłogę.

Przekrój kabla a dopuszczalne obciążenie

Przewód 3x1,5 mm² przy napięciu 230 V umożliwia bezpieczne zasilanie urządzeń o łącznej mocy do ok. 3500 W (przy zachowaniu wartości prądowej gniazda 16 A). Do zasilania urządzeń o wyższym poborze mocy — np. spawarek czy szlifierek kątowych dużej mocy — należy sprawdzić wymagania producenta sprzętu i upewnić się, że nie przekraczają one parametrów przedłużacza.

Specyfikacja techniczna

Model	KD4046
Marka	Kraft&Dele
Długość kabla	15 m
Przekrój przewodu	3x1,5 mm ²
Napięcie znamionowe	250 V AC / 50 Hz
Prąd znamionowy gniazda	16 A
Mechanizm zwijania	Automatyczny (sprężynowy)
Ochrona gniazda	Przesłony ochronne (ochrona przed dziećmi)
Zabezpieczenie termiczne	Tak
Montaż ścienny	Tak

Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Waga	5 kg

Zastosowanie

- Zasilanie elektronarzędzi w warsztacie i garażu
- Prace ogrodowe wymagające zasilania elektrycznego (kosiarki, dmuchawy, oświetlenie)
- Zasilanie urządzeń podczas prac remontowych i budowlanych
- Tymczasowe doprowadzenie prądu w miejscach bez stałych gniazd
- Użytkowanie w pomieszczeniach gospodarczych i piwnicach
- Zastosowania mobilne — możliwość przenoszenia między stanowiskami pracy

Użytkowanie i konserwacja

Przed podłączeniem urządzeń należy całkowicie rozwinąć kabel z bębna — nawinięty przewód podczas pracy pod obciążeniem nagrzewa się szybciej, co może aktywować zabezpieczenie termiczne nawet przy obciążeniu mieszczącym się w dopuszczalnych parametrach. Obudowę należy czyścić suchą lub lekko wilgotną ściereczką. Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie ani wystawiać na długotrwałe działanie opadów atmosferycznych — produkt przeznaczony jest do użytku w warunkach suchych lub w osłoniętych miejscach na zewnątrz.