

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-3m-5gniazd-kd4004-kraftdele-p-61279.html>



## Przedłużacz 3m 5gniazd KD4004 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>16,25 zł</b>
Cena netto	<b>13,21 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD4004</b>
Kod producenta	<b>KD4004</b>
Kod EAN	<b>5903175334381</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Przedłużacz 5 gniazd 3m KD4004

Przedłużacz KD4004 to urządzenie rozdzielcze z pięcioma gniazdami elektrycznymi i przewodem o długości 3 metrów. Wyposażony w wyłącznik przeciążeniowy, zabezpieczenie przed dziećmi oraz korpus z materiału niepalnego — przeznaczony do użytku domowego i biurowego.

Liczba gniazd 5

Długość przewodu 3 m

Instalacja Miedziana

Ochrona Wyłącznik przeciążeniowy

### Charakterystyka produktu

#### Wyłącznik przeciążeniowy

Automatycznie odcina zasilanie w momencie przekroczenia dopuszczalnego obciążenia elektrycznego. Chroni podłączone urządzenia przed uszkodzeniem spowodowanym nadmiernym poborem prądu i redukuje ryzyko przegrzania instalacji.

### Niepalny korpus

Obudowa wykonana z tworzywa samogasnącego — w przypadku kontaktu z ogniem nie podtrzymuje spalania. Jest to istotna cecha bezpieczeństwa szczególnie w środowiskach, gdzie przedłużacz pracuje przez dłuższy czas pod obciążeniem.

### Miedziana instalacja

Przewody wykonane z miedzi charakteryzują się niską rezystancją elektryczną, co przekłada się na mniejsze straty energii i mniejsze nagrzewanie się kabla podczas pracy. Miedź jest standardem w instalacjach elektrycznych ze względu na trwałość i przewodność.

### Zabezpieczenie przed dziećmi

Gniazda wyposażone są w przesłony, które blokują dostęp do styków elektrycznych przy próbie włożenia pojedynczego przedmiotu. Przesłony otwierają się wyłącznie po jednoczesnym naciśnięciu z obu stron — tak jak przy wkładaniu standardowej wtyczki.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD4004
Liczba gniazd	5
Długość przewodu	3 m
Materiał instalacji	Miedź
Korpus	Tworzywo niepalné (samogasnące)
Wyłącznik przeciążeniowy	Tak
Zabezpieczenie przed dziećmi	Tak (przesłony w gniazdach)

## Typowe zastosowania

- Zasilanie zestawu komputerowego — komputer, monitor, głośniki, drukarka
- Stanowisko biurowe z wieloma urządzeniami elektrycznymi
- Salon RTV — telewizor, dekodery, konsola, soundbar
- Warsztat lub gabinet z ograniczoną liczbą gniazdek w ścianie
- Pomieszczenia, w których przebywają dzieci — ochrona przed dostępem do styków
- Tymczasowe stanowisko pracy wymagające doprowadzenia zasilania z odległości do 3 m

### Uwaga dotycząca obciążenia

---

Łączny pobór mocy wszystkich urządzeń podłączonych jednocześnie nie powinien przekraczać wartości nominalnej przedłużacza. Wyłącznik przeciążeniowy zadziała przy przekroczeniu tego limitu — w takim przypadku należy odłączyć część urządzeń i ponownie wcisnąć przycisk resetowania wyłącznika.