

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-5m-3gniazda-kd4012-kraftdele-p-61284.html>

Przedłużacz 5m 3gniazda KD4012 KRAFT&DELE

Cena brutto	16,25 zł
Cena netto	13,21 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD4012
Kod producenta	KD4012
Kod EAN	5903175334466
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przedłużacz 3 gniazda 5 m — KD4012

Przedłużacz KD4012 to listwa zasilająca z trzema gniazdami i przewodem o długości 5 metrów, przeznaczona do użytku domowego i biurowego. Wyposażona w wyłącznik przeciążeniowy oraz zabezpieczenie gniazd przed dostępem dzieci.

Liczba gniazd 3

Długość przewodu 5 m

Instalacja Miedziana

Ochrona Wyłącznik przeciążeniowy

Charakterystyka produktu

Miedziana instalacja elektryczna

Żyły wykonane z miedzi charakteryzują się niską rezystancją i stabilnym przesyłem prądu. W porównaniu z aluminium miedź lepiej odprowadza ciepło i jest bardziej odporna na utlenianie, co przekłada się na trwałość połączeń i niezawodność pracy przy długotrwałym użytkowaniu.

Wyłącznik przeciążeniowy

Automatycznie odcina zasilanie w momencie przekroczenia dopuszczalnego poboru prądu. Chroni podłączone urządzenia przed uszkodzeniem oraz ogranicza ryzyko przegrzania przewodu. Po usunięciu przyczyny przeciążenia wyłącznik można ręcznie zresetować.

Niepalny korpus

Obudowa wykonana z tworzywa samogasnącego nie podtrzymuje ognia w przypadku przegrzania lub zwarcia. Jest to istotna cecha bezpieczeństwa, szczególnie w miejscach, gdzie przedłużacz pracuje przez dłuższy czas lub jest częściowo zastąpiony meblami.

Zabezpieczenie gniazd przed dziećmi

Gniazda wyposażone są w przesłony, które blokują dostęp do styków przy próbie włożenia pojedynczego przedmiotu. Przesłony otwierają się wyłącznie przy jednoczesnym nacisku wtyczki na oba styki — mechanizm skutecznie ogranicza ryzyko porażenia prądem.

Specyfikacja techniczna

Model	KD4012
Liczba gniazd	3
Długość przewodu	5 m
Materiał instalacji	Miedź
Materiał obudowy	Tworzywo samogasnące (niepalny)
Wyłącznik przeciążeniowy	Tak
Zabezpieczenie przed dziećmi	Tak (przesłony gniazd)

Zastosowanie

- Zasilanie sprzętu komputerowego i peryferyjnych urządzeń biurowych
- Podłączenie urządzeń RTV i AGD w salonie lub sypialni
- Przedłużenie zasięgu instalacji w miejscach oddalonych od gniazdka ściennego
- Stanowisko pracy z wieloma urządzeniami (monitor, lampka, ładowarka)
- Użytkowanie w pomieszczeniach, gdzie z gniazdka korzystają również dzieci
- Warsztaty i pomieszczenia gospodarcze wymagające dodatkowych punktów zasilania

Na co zwrócić uwagę przy wyborze przedłużacza

Przed zakupem warto sprawdzić łączny pobór mocy urządzeń, które będą jednocześnie podłączone — suma nie powinna przekraczać wartości nominalnej przedłużacza. Długość przewodu 5 m jest wystarczająca w większości pomieszczeń mieszkalnych i biurowych, eliminując konieczność łączenia kilku przedłużaczy w szereg, co jest praktyką niezalecaną ze względów bezpieczeństwa.