

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-3m-3gniazda-kd4011-kraftdele-p-61262.html>

Przedłużacz 3m 3gniazda KD4011 KRAFT&DELE

Cena brutto	15,00 zł
Cena netto	12,20 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD4011
Kod producenta	KD4011
Kod EAN	5903175334459
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przedłużacz 3 gniazda 3 m — KD4011

Przedłużacz KD4011 to trójgniazdowe urządzenie rozdzielcze z przewodem o długości 3 m, przeznaczone do użytku domowego i biurowego. Wyposażono go w wyłącznik przeciążeniowy, niepalny korpus oraz zabezpieczenie gniazd przed dziećmi, co przekłada się na podwyższony poziom bezpieczeństwa eksploatacji.

Liczba gniazd 3

Długość przewodu 3 m

Instalacja Miedziana

Ochrona przeciążeniowa Tak

Charakterystyka produktu

Niepalny korpus

Obudowa wykonana z materiałów trudnopalnych ogranicza ryzyko zapalenia się urządzenia w przypadku przegrzania lub zwarcia. Jest to szczególnie istotne przy wielogodzinnym użytkowaniu lub podłączeniu urządzeń pobierających duże ilości prądu.

Miedziana instalacja wewnętrzna

Miedź charakteryzuje się niską rezystancją elektryczną, co zmniejsza straty energii i ogranicza nagrzewanie się przewodów podczas przepływu prądu. W porównaniu z instalacją aluminiową zapewnia stabilniejszy przesył energii i dłuższą żywotność przewodów.

Wyłącznik przeciążeniowy

Automatycznie odcina zasilanie w momencie przekroczenia dopuszczalnego obciążenia. Chroni zarówno podłączone urządzenia, jak i samą instalację przed uszkodzeniem termicznym. Po usunięciu przyczyny przeciążenia wyłącznik można ręcznie zresetować.

Zabezpieczenie gniazd przed dziećmi

Gniazda wyposażono w przesłony mechaniczne, które blokują dostęp do styków po włożeniu pojedynczego przedmiotu. Otwarcie przesłony wymaga jednoczesnego nacisku w dwóch punktach, co skutecznie uniemożliwia przypadkowe włożenie cienkiego przedmiotu przez dziecko.

Specyfikacja techniczna

Model	KD4011
Liczba gniazd	3
Długość przewodu	3 m
Materiał korpusu	Tworzywo trudnopalne (niepalny)
Instalacja wewnętrzna	Miedziana
Wyłącznik przeciążeniowy	Tak
Zabezpieczenie przed dziećmi	Tak (przesłony mechaniczne)

Zastosowanie

- Zasilanie urządzeń biurowych: komputer, monitor, drukarka
- Podłączenie sprzętu RTV w salonie lub sypialni
- Stanowisko pracy z wieloma urządzeniami peryferyjnymi
- Zasilanie urządzeń w kuchni przy ograniczonej liczbie gniazdek ściennych
- Użytek w pomieszczeniach, gdzie gniazdko elektryczne jest oddalone od miejsca pracy
- Środowiska z dziećmi — dzięki zabezpieczeniu gniazd

Na co zwrócić uwagę przy wyborze przedłużacza

Przed zakupem warto zsumować łączny pobór mocy urządzeń, które mają być podłączone jednocześnie. Jeśli suma przekracza wartość nominalną przedłużacza (zazwyczaj podaną w watach lub amperach), konieczne jest wybranie modelu o wyższych parametrach. Wyłącznik przeciążeniowy stanowi zabezpieczenie awaryjne, nie zastępuje jednak prawidłowego doboru urządzenia do rzeczywistego obciążenia.