

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-3m-8-gniazd-kd4036-kraftdele-p-62280.html>

Przedłużacz 3m 8 GNIAZD KD4036 KRAFT&DELE

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 44,77 zł |
| Cena netto | 36,40 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | KD4036 |
| Kod producenta | KD4036 |
| Kod EAN | 5903957001296 |
| Producent | KRAFT&DELE |

Opis produktu

Przedłużacz 8 gniazd 3m z wyłącznikiem przeciążeniowym KD4036

KD4036 to przedłużacz z ośmioma gniazdami europejskimi, przeznaczony do użytku domowego i biurowego. Wyposażony w wyłącznik przeciążeniowy, zabezpieczenie przed dziećmi oraz miedzianą instalację wewnętrzną, zapewniającą stabilne i bezpieczne przesyłanie prądu.

Długość przewodu 3 m

Liczba gniazd 8 x gniazdo europejskie

Zabezpieczenia Wyłącznik przeciążeniowy

Instalacja Miedziana

Charakterystyka produktu

Wyłącznik przeciążeniowy

Automatycznie odcina zasilanie w przypadku przekroczenia dopuszczalnego obciążenia. Chroni podłączone urządzenia przed uszkodzeniem wskutek przepięcia lub nadmiernego poboru prądu.

Zabezpieczenie przed dziećmi

Gniazda wyposażone w przesłony mechaniczne, które blokują dostęp do styków bez jednoczesnego nacisku z dwóch stron. Rozwiązanie istotne w pomieszczeniach użytkowanych przez dzieci.

Miedziana instalacja wewnętrzna

Miedź charakteryzuje się niską rezystancją elektryczną, co przekłada się na mniejsze straty energii i mniejsze nagrzewanie się przewodów podczas pracy pod obciążeniem w porównaniu do stopów zastępczych.

Niepalny korpus

Obudowa wykonana z tworzywa samogasnącego — w przypadku przegrzania nie podtrzymuje spalania, co ogranicza ryzyko rozprzestrzenienia się ognia.

Specyfikacja techniczna

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Model | KD4036 |
| Długość przewodu | 3 m |
| Liczba gniazd | 8 |
| Typ gniazd | Europejskie (Schuko / typ E/F) |
| Wyłącznik przeciążeniowy | Tak |
| Zabezpieczenie przed dziećmi | Tak |
| Materiał instalacji | Miedź |
| Materiał obudowy | Tworzywo samogasnące (niepalny) |

Typowe zastosowania

- Zasilanie zestawu komputerowego wraz z monitorem i peryferiami
- Rozbudowa instalacji elektrycznej w salonie RTV/AGD
- Stanowisko biurowe z wieloma urządzeniami jednocześnie
- Warsztat lub pracownia z narzędziami elektrycznymi
- Pokój dziecięcy wymagający zabezpieczonych gniazd
- Tymczasowe zasilanie podczas remontu lub aranżacji wnętrza

Uwaga dotycząca obciążenia

Liczba dostępnych gniazd nie oznacza możliwości jednoczesnego podłączenia urządzeń o dowolnej łącznej mocy. Należy sprawdzić maksymalne dopuszczalne obciążenie przedłużacza i upewnić się, że suma mocy podłączonych urządzeń go nie przekracza. Wyłącznik przeciążeniowy zadziała w przypadku przekroczenia tego limitu, jednak regularne przeciążanie skraca żywotność urządzenia.