

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasma-izolacyjna-pvc-10szt-czarna-kd10916-kraftdele-p-61266.html>

Taśma izolacyjna PVC 10szt. czarna KD10916 KRAFT&DELE

Cena brutto	2,86 zł
Cena netto	2,33 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10916
Kod producenta	KD10916
Kod EAN	5903175333452
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Taśma izolacyjna PVC czarna – zestaw 10 szt. (KD10916)

Taśma izolacyjna z folii PVC przeznaczona do izolowania połączeń elektrycznych, zabezpieczania przewodów oraz prac instalacyjnych. Napięcie robocze powyżej 600 V pozwala na stosowanie jej w typowych instalacjach elektrycznych niskiego napięcia. W zestawie 10 rolek, każda o długości 25 m.

Napięcie robocze >600 V

Wymiary rolki 0,18 mm × 17 mm × 25 m

Kolor Czarny

Ilość w zestawie 10 sztuk

Właściwości i ich praktyczne znaczenie

Napięcie robocze powyżej 600 V

Parametr kluczowy przy wyborze taśmy izolacyjnej do instalacji elektrycznych. Wartość powyżej 600 V obejmuje standardowe instalacje jednofazowe (230 V) i trójfazowe (400 V), co czyni tę taśmę odpowiednią do izolowania złączy, muf i końcówek kabli w typowych obiektach mieszkalnych i użytkowych.

Grubość folii 0,18 mm

Grubość warstwy PVC wpływa na odporność mechaniczną i izolacyjność. Wartość 0,18 mm zapewnia elastyczność podczas nawijania na przewody o różnych przekrojach, jednocześnie utrzymując odpowiednią wytrzymałość na przebicie elektryczne.

Szerokość 17 mm i długość 25 m

Szerokość 17 mm umożliwia szybkie i dokładne owijanie przewodów w standardowych przekrojach stosowanych w instalacjach budowlanych. Długość 25 m na rolce pozwala na wykonanie znacznej liczby połączeń bez konieczności wymiany rolki.

Materiał PVC z klejem akrylowym

Folia PVC charakteryzuje się elastycznością w szerokim zakresie temperatur, odpornością na wilgoć oraz właściwościami samogasnącymi. Klej zapewnia trwałe przyleganie do powierzchni przewodów, plastiku i metalu bez pozostawiania śladów po odklejeniu w normalnych warunkach użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10916
Materiał nośnika	PVC (polichlorek winylu)
Kolor	Czarny
Grubość taśmy	0,18 mm
Szerokość taśmy	17 mm
Długość rolki	25 m
Napięcie robocze	>600 V
Ilość w opakowaniu	10 sztuk

Typowe zastosowania

- Izolowanie złączy i muf kablowych w instalacjach elektrycznych 230/400 V
- Zabezpieczanie końcówek przewodów przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi
- Oznaczanie i kodowanie wiązek przewodów (kolor czarny)
- Naprawa uszkodzonej izolacji przewodów niskonapięciowych
- Owijanie i uszczelnianie złączy w instalacjach alarmowych i niskoprądowych
- Prace instalacyjne w budownictwie mieszkaniowym i przemysłowym
- Zabezpieczanie wiązek przewodów przed ścieraniem w pojazdach i maszynach

Informacja o zestawie

Opakowanie zawiera 10 identycznych rolek taśmy izolacyjnej. Zestaw przeznaczony jest do profesjonalnych zastosowań instalacyjnych, gdzie zużycie taśmy jest regularne. Łączna długość taśmy w zestawie wynosi 250 m. Przed zastosowaniem w instalacjach elektrycznych należy upewnić się, że napięcie robocze instalacji nie przekracza dopuszczalnego parametru taśmy.