

Kabel audio V03VH-H 2×1,00 mm² B/C

Kody produktów:

Kód produktu: AM8234

EAN13: -

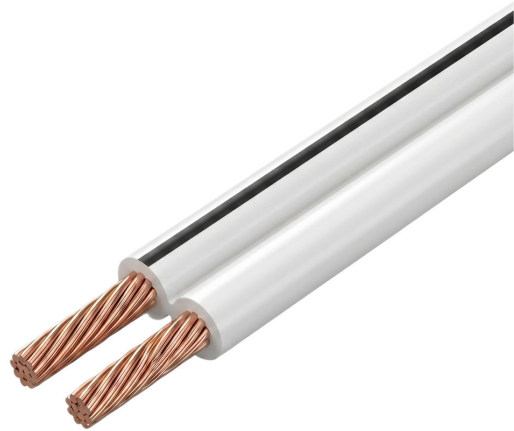
HS kód: 85444991

Parametry produktów:

Kolor: Biały

Pozyskano z: 1,00 mm²

Liczba rdzeni: 2



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Kabel audio V(H)03VH-H 2×1,00 mm² B/C to płaski kabel dwużyłowy przeznaczony do aplikacji audio i sygnałowych. Dzięki dwóm miedzianym przewodnikom o tym samym przekroju jest odpowiedni do prostego łączenia w instalacjach niskonapięciowych i audio, gdzie nie jest wymagane ekranowanie.

Specyfikacje techniczne

- Oznaczenie typu: V(H)03VH-H
 - EAN: 8591043319485
 - Jednostka sprzedaży: 1 m
 - Liczba żył: 2
 - Przekrój znamionowy przewodnika: 1 mm²
 - Materiał przewodnika: miedź
 - Geometria kabla: płaska
 - Izolacja żył: PVC
 - Materiał powłoki zewnętrznej: bez powłoki zewnętrznej
 - Napięcie znamionowe U₀: 300 V
 - Napięcie znamionowe U: 300 V
 - Przewód ochronny: nie
 - Wykonanie bezhalogenowe zgodnie z EN IEC 60754-2: nie
-

- Wykonanie bezhalogenowe: nie
- Niska emisja dymu zgodnie z IEC 61034-2: nie
- Odporność na olej: nie
- Ekranowanie: nie
- Standardowe opakowanie: 100 m

Funkcje i właściwości

- Dwużyłowe wykonanie umożliwia proste prowadzenie sygnału lub połączenia zasilającego w odpowiednich zastosowaniach.
- Płaski kształt kabla ułatwia prowadzenie w miejscach o ograniczonej przestrzeni.
- Miedziane przewodniki zapewniają przewodność elektryczną odpowiednią dla danego przekroju kabla.
- Izolacja PVC poszczególnych żył zapewnia podstawowe oddzielenie elektryczne przewodników.
- Kabel nie jest ekranowany, dlatego nie jest przeznaczony do instalacji z wymogiem zwiększonej ochrony przed zakłóceniami elektromagnetycznymi.
- Kabel nie zawiera przewodu ochronnego.

Idealny do

- Połączeń audio z prowadzeniem dwużyłowym.
- Instalacji sygnałowych bez wymogu ekranowania.
- Prostych wewnętrznych instalacji kablowych w zakresie parametrów podanych dla tego kabla.
- Zastosowań serwisowych i montażowych, gdzie wymagany jest płaski kabel dwużyłowy z miedzianymi przewodnikami.

Zawartość opakowania

- 1 m kabla audio V(H)03VH-H 2×1,00 mm² B/C.

Dlaczego warto wybrać ten produkt

- Jednoznacznie określona konstrukcja dwużyłowa o przekroju 1 mm².
- Miedziane przewodniki i izolacja PVC odpowiadają powszechnemu zastosowaniu w aplikacjach audio i sygnałowych.
- Płaskie wykonanie jest odpowiednie do przejrzystego prowadzenia kabla.
- Sprzedaż po 1 m umożliwia zamówienie długości według potrzeb instalacji.

Instrukcje dotyczące instalacji i eksploatacji

- Kabla należy używać tylko w zakresie jego podanych parametrów elektrycznych.
-

- Przed podłączeniem należy sprawdzić uszkodzenia mechaniczne izolacji i prawidłowe odizolowanie przewodników.
- Podczas instalacji należy zapobiegać uszkodzeniu izolacji przez ostre krawędzie, nadmierne naciąganie lub nieodpowiednie mocowanie.
- Do zastosowania w obwodach z niebezpiecznym napięciem wymagany jest profesjonalny montaż przez osobę z odpowiednimi kwalifikacjami elektrotechnicznymi.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

- Kabel ma napięcie znamionowe 300 V, dlatego przy zastosowaniu w obwodach elektrycznych istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Przed montażem, modyfikacją lub podłączeniem odpowiedni obwód musi być bezpiecznie odłączony od zasilania.
- Nieprawidłowe podłączenie, uszkodzona izolacja lub przeciążenie przewodników może spowodować zwarcie, przegrzanie lub uszkodzenie urządzenia.
- Kabel nie jest wyposażony w przewód ochronny i nie jest ekranowany; nie należy go używać w aplikacjach, które wymagają tych właściwości.

Galerie: