

Avdio kabel V03VH-H 2×1,00 mm² B/C

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM8234

EAN13: -

HS kód: 85444991

Parametri izdelka:

Barva: Bela

Pridobljeno iz: 1,00 mm²

Število jeder: 2



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Avdio kabel V(H)03VH-H 2×1,00 mm² B/C je ploščat dvožilni kabel, namenjen za avdio in signalne aplikacije. Zahvaljujoč dvema bakrenima vodnikoma z enakim presekom je primeren za preprosto povezovanje v nizkonapetostnih in avdio napeljavah, kjer ni zahtevan oklop.

Tehnične specifikacije

- Tipska oznaka: V(H)03VH-H
 - EAN: 8591043319485
 - Prodajna enota: 1 m
 - Število žil: 2
 - Nazivni presek vodnika: 1 mm²
 - Material vodnika: baker
 - Geometrija kabla: ploščata
 - Izolacija žil: PVC
 - Material zunanjega plašča: brez zunanjega plašča
 - Nazivna napetost U₀: 300 V
 - Nazivna napetost U: 300 V
 - Zaščitni vodnik: ne
 - Brezhalogenska izvedba po EN IEC 60754-2: ne
 - Brezhalogenska izvedba: ne
-

- Nizka emisija dima po IEC 61034-2: ne
- Odpornost na olje: ne
- Oklop: ne
- Standardno pakiranje: 100 m

Funkcije in lastnosti

- Dvožilna izvedba omogoča preprosto vodenje signala ali napajalne povezave v ustreznih aplikacijah.
- Ploščata oblika kabla olajša vodenje na mestih z omejenim prostorom.
- Bakreni vodniki zagotavljajo električno prevodnost, primerno za dani presek kabla.
- PVC izolacija posameznih žil zagotavlja osnovno električno ločitev vodnikov.
- Kabel ni oklopljen, zato ni namenjen za instalacije z zahtevo po povečani zaščiti pred elektromagnetnimi motnjami.
- Kabel ne vsebuje zaščitnega vodnika.

Idealno za

- Avdio povezave z dvožilnim vodom.
- Signalne napeljave brez zahteve po oklopu.
- Preproste notranje kableske instalacije v območju parametrov, navedenih za ta kabel.
- Servisno in montažno uporabo, kjer je zahtevan ploščat dvožilni kabel z bakrenimi vodniki.

Vsebina pakiranja

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

Zakaj izbrati ta izdelek

- Jasno specificirana dvožilna konstrukcija s presekom 1 mm².
- Bakreni vodniki in PVC izolacija ustrezajo običajni uporabi v avdio in signalnih aplikacijah.
- Ploščata izvedba je primerna za pregledno vodenje kabla.
- Prodaja po 1 m omogoča naročilo dolžine glede na potrebe instalacije.

Navodila za instalacijo in obratovanje

- Kabel uporabljajte samo v območju njegovih navedenih električnih parametrov.
 - Pred priključitvijo preverite mehanske poškodbe izolacije in pravilno odstranitev izolacije vodnikov.
 - Pri instalaciji preprečite poškodbe izolacije z ostrimi robovi,
-

prekomernim vlečenjem ali neustrezno pritrditvijo.

- Za uporabo v tokokrogih z nevarno napetostjo je potrebna strokovna montaža s strani osebe z ustrežno elektrotehnično kvalifikacijo.

Varnostna opozorila

- Kabel ima nazivno napetost 300 V, zato pri uporabi v električnih tokokrogih obstaja nevarnost električnega udara.
- Pred montažo, prilagajanjem ali priključitvijo mora biti ustrezen tokokrog varno odklopljen od napajanja.
- Nepravilna priključitev, poškodovana izolacija ali preobremenitev vodnikov lahko povzroči kratek stik, pregrevanje ali poškodbo opreme.
- Kabel ni opremljen z zaščitnim vodnikom in ni oklopljen; ne uporabljajte ga v aplikacijah, ki zahtevajo te lastnosti.

Galerija: