

Dvojlinka 2x0.75mm - biela

Kódy produktov:

Kód produktu: AM5153

EAN13: -

HS kód: 85444991

Parametry produktu:

Farba: Biela

Prierez: 0,75 mm²

Počet žíl: 2



Varianty produktu:

Popis produktu:

Dvojlinka 2x0,75 CYH v bielej farbe je určená pre vnútorné prepojovanie elektrických prístrojov a zariadení v domácnostiach a kancelárskych priestoroch. Vhodná je pre veľmi ľahkú prevádzku a ľahké prenosné zariadenia, kde nie je kábel vystavený vysokému mechanickému namáhaniu.

Technické špecifikácie

- Vyhotovenie: plochý ohybný kábel, dvojlinka
 - Počet žíl a prierez: 2x0,75 mm²
 - Označenie: CYH
 - Farba: biela
 - Jadrá: medené lankové holé alebo pocínované
 - Trieda jadier: trieda 6 podľa ČSN EN 60228
 - Izolácia: PVC
 - Menovité napätie U₀/U: 300/300 V
 - Skúšobné napätie: 2 kV
 - Maximálna prevádzková teplota pri skrate: +160 °C
 - Maximálna prevádzková teplota jadra: +70 °C
 - Rozsah teplôt pri prevádzke pre pohyblivé prívody: -15 až +70 °C
 - Rozsah teplôt pri prevádzke pre pevné uloženie: -40 až +70 °C
 - Minimálna teplota ukladania a manipulácie s káblom: +5 °C
 - Minimálna teplota skladovania: -40 °C
-

- Odolnosť proti šíreniu plameňa: áno
- Trieda reakcie na oheň podľa EN 50399: Eca
- Certifikácia a zhoda: CE, RoHS, REACH

Funkcie a vlastnosti

- Ohybná konštrukcia umožňuje použitie pri ľahkých prenosných elektrických zariadeniach.
- Ploché vyhotovenie je vhodné pre jednoduché vedenie v interiérových inštaláciách a prívodoch.
- PVC izolácia slúži na elektrické oddelenie žíl a mechanickú ochranu v rozsahu použitia kábla.
- Kábel je určený pre veľmi ľahkú prevádzku bez zvýšeného mechanického namáhania.
- Konštrukcia s lankovými medenými jadrami zodpovedá požiadavkám na ohybné prívodné vodiče.

Ideálne pre

- Vnútorne prepojovanie elektrických prístrojov.
- Ľahké prenosné zariadenia v domácnostiach.
- Kancelárske a domáce elektrické zariadenia s požiadavkou na ohybný prívod.
- Aplikácie, kde sa vyžaduje plochý dvojžilový kábel s PVC izoláciou.

Obsah balenia

- 1x Kábel 2×0,75 biely v metráži podľa objednaného množstva

Prečo zvoliť tento produkt

- Technické označenie V03VH-H a prierez 2×0,75 mm² umožňujú jednoznačné zaradenie kábla pre zodpovedajúce ľahké aplikácie.
- Kábel má stanovené menovité napätie 300/300 V a skúšobné napätie 2 kV.
- Lankové medené jadrá triedy 6 podporujú ohybnosť prívodu.
- PVC izolácia a ploché vyhotovenie zodpovedajú použitiu pre vnútorné elektrické prívody s nízkym mechanickým zaťažením.

Pokyny k inštalácii a prevádzke

- Pri ukladaní a manipulácii dodržte minimálnu teplotu +5 °C.
 - Kábel používajte iba v aplikáciách zodpovedajúcich jeho menovitému napätiu, prierezu, teplotnému rozsahu a mechanickému zaťaženiu.
 - Pred zapojením overte vhodnosť kábla pre konkrétne zariadenie a spôsob uloženia.
 - Elektrické zapojenie musí vykonávať osoba so zodpovedajúcou elektrotechnickou kvalifikáciou.
-

Bezpečnostné upozornenia

- Kábel je určený pre elektrické zariadenia s napätím, pri ktorom hrozí úraz elektrickým prúdom.
- Inštaláciu, zapojenie a úpravy vykonávajte iba pri odpojenom napájaní.
- Nepoužívajte kábel pri poškodenej izolácii, viditeľnom narušení pláštá alebo po nadmernom mechanickom namáhaní.
- Neprekračujte menovité napätie, teplotný rozsah ani prúdové zaťaženie zodpovedajúce prierezu a spôsobu uloženia.
- Kábel nie je určený pre aplikácie s vysokým mechanickým namáhaním.

Galerie: