

Kabel pro RGB LED pásy, 4-linka

Kódy produktů:

Kód produktu: AM7597

EAN13: -

HS kód: 85444991

Parametry produktu:

Barva: Černá

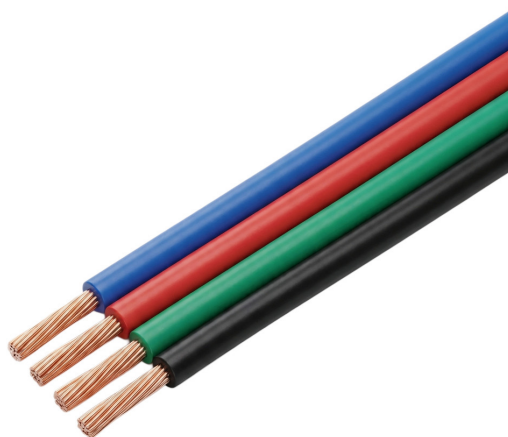
Barva: Červená

Barva: Modrá

Barva: Zelená

Průřez: 0,33 mm²

Počet žil: 4



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Čtyřžilový kabel pro propojení RGB LED pásků, ovladačů a napájecích částí v instalacích LED osvětlení. Barevné rozlišení jednotlivých žil usnadňuje orientaci při zapojení kanálů RGB a společného vodiče.

Technické specifikace

- Typ produktu: kabel pro RGB LED pásy
- Provedení: 4-linka
- Počet žil: 4
- Průřez žíly: 0,33 mm²
- Barvy žil: černá, červená, modrá, zelená
- Maximální provozní teplota: 80 °C
- Maximální napětí: 300 V
- Kód produktu: AM7957
- Prodejní jednotka: 1 metr

Funkce a vlastnosti

- Čtyři samostatné vodiče umožňují zapojení RGB LED pásku se třemi barevnými kanály a společným vodičem.
 - Barevné značení žil snižuje riziko záměny vodičů při montáži.
-

- Kabel je určen pro elektrické propojení částí LED instalace.
- Provedení v metráži umožňuje zvolit délku podle konkrétní instalace.

Ideální pro

- Propojování RGB LED pásků s RGB ovladačem.
- Vedení mezi napájecí částí a LED páskem v nízkonapěťových LED instalacích.
- Servisní výměnu nebo doplnění kabeláže u RGB LED osvětlení.
- Instalace, kde je požadováno barevné rozlišení čtyř vodičů.

Obsah balení

- 1x Kabel pro RGB LED pásky v délce podle objednaného množství

Proč zvolit tento produkt

- Má čtyři žíly odpovídající zapojení RGB LED pásků.
- Průřez 0,33 mm² je uveden přímo ve specifikaci produktu.
- Barevné rozlišení černá, červená, modrá a zelená usnadňuje identifikaci vodičů.
- Parametry maximálního napětí a provozní teploty jsou uvedeny u produktu.

Pokyny k instalaci a provozu

- Před zapojením ověřte shodu zapojení vodičů s dokumentací LED pásku, ovladače a napájecího zdroje.
- Při zkracování a odizolování vodičů zabraňte poškození žil a izolace.
- Spoje proveďte tak, aby nedocházelo k uvolnění vodičů, zkratu nebo přehřívání.
- Průřez vodičů musí odpovídat zatížení konkrétní LED instalace.

Bezpečnostní upozornění

- Před montáží vždy odpojte napájení celé instalace.
- Nesprávné zapojení vodičů může způsobit zkrat, přehřátí, poškození LED pásku, ovladače nebo napájecího zdroje.
- Instalace v obvodech s napětím vyšším než bezpečné malé napětí musí provádět kvalifikovaná osoba.
- Kabel nepoužívejte při poškozené izolaci nebo v podmínkách překračujících uvedené elektrické a teplotní parametry.

Galerie:
