

USB-liitin tyyppi A, johdollinen, naaras

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM9758

EAN13: -

HS-koodi: 85369010

Tuotteen parametrit:

Liitin: USB typ A

Tyyppi: Naaraat

Asennus: Juottamalla



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

USB-tyypin A naaraskaapeliliitin on suunniteltu kiinnitettäväksi kaapeliin juottamalla. Se soveltuu virta- tai data-USB-linjojen valmistukseen, korjaukseen ja muokkaamiseen, kun tarvitaan kompakti ja mekaanisesti suojattu pääte. Rakenne koostuu 4-nastaisesta liittimestä ja mustasta muovikannesta, jotka kokoonpanon jälkeen luovat kompaktin yksikön yleisiin pienjännitesovelluksiin.

Tekniset tiedot

- Liittimen tyyppi: USB-tyyppi A
- Design: nainen
- Nastojen lukumäärä: 4
- Kokoonpano: juottamalla johtoihin
- Kokoonpano: 4-nastainen USB-liitin + musta muovikansi
- Nimellisjännite: 5V
- Nimellisvirta: 2 A
- Työtaajuus: matalataajuinen käyttö
- Kaapelin sisääntulon halkaisija: 3,2 mm
- Kotelon väri: musta

Toiminnot ja ominaisuudet

- Suunniteltu naaraspuolisen A-tyyppin USB-kaapeliliittimen kokoamiseen
- 4-nastainen liitäntä vastaa standardia USB Type A -liitäntää
- Muovisuojus suojaa juotosliitoksia ja parantaa liittimien mekaanista kestävyyttä
- Sopii virta- ja dataliitäntöihin USB 5 V -sovelluksissa
- Kompakti muotoilu mahdollistaa käytön sekä kaapeloinnin tuotannossa että huollossa
- Kokoaminen koostuu johtojen juottamisesta ja kannen kiinnittämisestä paikoilleen.

Ihanteellinen

- USB-kaapeleiden valmistus ja korjaus
- USB-virtalähteellä tai -tiedonsiirrolla varustettujen elektronisten laitteiden huolto
- Prototyyppien ja kehityksen työpaikat
- Rääätälöidyt kaapelien lyhennykset ja yksittäiset kaapelikokoonpanot
- Matalajännitteiset 5 V:n sovellukset USB Type A -liittimellä

Pakkauksen sisältö

- 1 x USB-liitin tyyppi A, naaras, 4-pinninen

Miksi valita tämä tuote?

- Standardi USB Type A -naaras laajan yhteensopivuuden takaamiseksi
- Juotostekniikka mahdollistaa vankan ja luotettavan sähköliitännän
- Yksinkertainen muotoilu, sopii kokoonpanoon ja korjaukseen
- Muovisuojus suojaa liitosta mekaaniselta rasitukselta
- Sopiva ratkaisu teknisiin sovelluksiin, jotka vaativat räätälöityä kaapelikokoonpanoa

Asennus- ja käyttöohjeet

- Ennen kokoamista tarkista yksittäisten johtimien oikea kytkentä liittimen koskettimiin.
 - Juota johdot ottaen huomioon virran napaisuuden ja datanastojen oikean liitännän.
 - Kun juottaminen on valmis, asenna ja sulje muovisuojus niin, että liitännät ovat mekaanisesti suojattuja.
 - Oikean toiminnan varmistamiseksi suosittelemme käyttämään 3,2 mm:n tuloon sopivan halkaisijan omaavaa kaapelia.
 - Tuote on suunniteltu pienjännitteisille USB-piireille, joiden jännite on 5 V.
-

Galerie:

