

USB priključek tipa A, žični, moški

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM8492

EAN13: -

HS kód: 85369010

Parametri izdelka:

Priključek: USB tip A

Vrsta: Moški

Namestitev: S spajkanjem



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

USB kabelski konektor tipa A v moški izvedbi je zasnovan za montažo na žico in zaključevanje USB napajalnih ali podatkovnih kablov. Zasnova je sestavljena iz 4-pinskega USB konektorja in črnega plastičnega pokrova, ki zagotavlja mehansko zaščito kontaktov in priključne točke kabla. Izdelek je primeren za servisne, razvojne in proizvodne aplikacije, kjer je potreben standardni USB vmesnik z enostavno montažo.

Tehnične specifikacije

- Vrsta priključka: USB tip A
- Oblika: moški
- Število zatičev: 4
- Vmesnik: USB
- Nazivna napetost: 5V
- Nazivni tok: maks. 2 A
- Delovna frekvenca: uporaba nizkih frekvenc
- Sestavljanje: s spajkanjem
- Premer vhodne odprtine za kabel: 3,2 mm
- Material ohišja: črna plastika
- Sestava: USB 4-pinski priključek + plastični pokrov

Funkcije in lastnosti

- Standardni moški USB A za običajne napajalne in podatkovne
-

aplikacije

- 4-pinska zasnova, ki ustreza standardnemu priključku USB vmesnika
- Zasnova kabla omogoča montažo na lastno žico
- Plastični pokrov ščiti spajkane spoje pred mehanskimi obremenitvami
- Primerno za popravila, proizvodnjo kablov in uporabo prototipov
- Enostavna mehanska montaža po spajkanju žic

Idealno za

- Izdelava in popravilo USB kablov
- Servisna in montažna dela v elektroniki
- 5V napajalnik s priključkom USB tipa A
- Podatkovna povezava naprav s standardnim priključkom USB A
- Prototipi in elektronske rešitve po meri

Vsebina paketa

- 1x USB priključek tip A moški, 4-pinski

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Tehnično standardna rešitev za zaključek USB kabla
- Kompaktna zasnova, primerna za praktično namestitvev
- Možnost ožičenja po meri glede na zahteve aplikacije
- Mehanska zaščita priključkov z dvodelnim pokrovom
- Primerno za profesionalno in servisno uporabo v elektronski industriji

Navodila za namestitev in uporabo

- Pred sestavljanjem preverite pravilno povezavo vseh 4 pinov v skladu z uporabljeno aplikacijo USB.
- Žice priključite s spajkanjem, pri čemer upoštevajte toplotno odpornost izolacije kabla.
- Po končanem spajkanju preverite, ali so med kontakti kratki stiki.
- Kabel se mora ujemati s premerom vhodne odprtine 3,2 mm, da se zagotovi pravilna namestitev v ohišje.
- Po namestitvi namestite plastični pokrov, da zaščitite kontakte in spajkane spoje.

Varnostno obvestilo

- Priključek je zasnovan za nizkonapetostne USB aplikacije z napetostjo 5 V.
 - Ne prekoračite nazivne električne obremenitve priključka.
 - Namestitev izvedite brez priključitve napajanja.
 - Izdelek ni namenjen uporabi v okoljih s prekomerno vlažnostjo ali brez ustrezne zaščite pred mehanskimi poškodbami.
-

Galerija:

