

Podaljšek za avtovtičnico, 3,5 metra

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM5284

EAN13: -

HS kód: 85444991

Parametri izdelka:

Dolžina: 350 cm

Prečni prerez vodnika: 2x0,75 mm²

Priključek: Cigarettni čep

Največja napetost: 24 V DC

Največji tok: 10 A



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Podaljšek za avtovtičnico je namenjen podaljšanju dosega napajalne vtičnice v vozilu za naprave, ki se napajajo iz avtomobilske vtičnice 12-24 V DC. Na enem koncu je vtikač za vtičnico vžigalnika, na drugem koncu pa vtičnica za priključitev združljive avtomobilske opreme.

Tehnične specifikacije

- Vrsta izdelka: podaljšek za avtovtičnico
- Vhodna napetost: 12-24 V DC
- Dolžina kabla: 350 cm
- Maks. tok: 10 A
- Vodnik: bakren vodnik
- Plašč kabla: PVC
- Barva kabla: rdeča
- Priključki: vtikač za avtovtičnico in avtovtičnica

Funkcije in lastnosti

- Podaljša doseg napajalne avtovtičnice v vozilu.
 - Omogoča priključitev naprav z vtikačem za avtovtičnico izven prvotne lokacije vtičnice.
 - Kabel je zaključen z enim vtikačem in eno avtovtičnico.
-

- Rdeč plašč kabla olajša vizualno razlikovanje kabla v notranjosti vozila.
- V vtikač je vgrajena varovalka z nazivno vrednostjo 15 A.

Idealno za

- Osebna vozila z vgrajeno vtičnico 12 V.
- Vozila z vgrajeno vtičnico 24 V.
- Podaljšanje napajanja za avtomobilsko opremo z vtikačem za avtovtičnico.
- Uporabo v notranjosti vozila, kjer je treba napajalno točko premakniti na bolj dostopno mesto.

Vsebina pakiranja

- 1x podaljšek za avtovtičnico z vtikačem in vtičnico

Zakaj izbrati ta izdelek

- Navedena napajalna napetost 12–24 V DC ustreza uporabi v standardnih električnih sistemih vozil.
- Dolžina 3,6 m zagotavlja podaljšanje dosega med napajalno vtičnico in priključeno napravo.
- Zasnova z vtikačem in vtičnico ohranja povezavo prek standardnega formata avtovtičnice.
- Vidno označena varovalka 15 A pomaga zaščititi kabel in priključeno napravo v primeru okvare ali prevelikega toka.

Navodila za namestitev in uporabo

- Vtikač kabla vstavite v delujočo avtovtičnico vozila.
- V vtičnico na drugem koncu priključite samo naprave, namenjene za napajanje iz avtovtičnice 12–24 V DC.
- Kabel speljite tako, da ne ovira krmiljenja, stopalk, prestavne ročice ali varnostnih pasov.
- Pred vožnjo preverite, da kabel in priključena naprava nista prosto položena v voznikovem prostoru.

Varnostna opozorila

- Ne uporabljajte kabla s poškodovano izolacijo, deformiranimi priključki ali zrahljanimi kontakti.
 - Ne priključujte naprav s porabo, ki je večja od dovoljene za varovalko in vtičnico vozila.
 - Kabel zaščitite pred pregrevanjem, kratkim stikom kontaktov in mehanskimi obremenitvami.
 - Ne uporabljajte v vlažnem okolju ali na mestih, kjer lahko pride v stik s tekočinami.
-

- Ob znakih segrevanja, vonju po zažganem ali nestabilnem stiku kabel takoj odklopite.
- Namestitev in napeljava kabla ne smeta posegati v upravljalne elemente vozila ali v prostor zračnih blazin.

Galerija:

