

Przedłużacz do gniazda zapalniczki samochodowej, 3,5 metra

Kody produktów:

Kód produktu: AM5284

EAN13: -

HS kód: 85444991



Parametry produktów:

Długość: 350 cm

Przekrój poprzeczny przewodnika:

2x0,75 mm²

Złącze: Wtyczka papierosowa

Maks. napięcie: 24 V DC

Maks. prąd: 10 A

Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Przedłużacz do gniazda zapalniczki samochodowej przeznaczony jest do zwiększenia zasięgu gniazda zasilania w pojeździe dla urządzeń zasilanych z gniazda samochodowego 12-24 V DC. Na jednym końcu znajduje się wtyczka do gniazda zapalniczki, a na drugim gniazdo do podłączenia kompatybilnych akcesoriów samochodowych.

Specyfikacja techniczna

- Typ produktu: przedłużacz do gniazda zapalniczki samochodowej
- Napięcie wejściowe: 12-24 V DC
- Długość kabla: 350 cm
- Maks. prąd: 10 A
- Przewód: miedziany
- Powłoka kabla: PVC
- Kolor kabla: czerwony
- Złącza: wtyczka do gniazda zapalniczki i gniazdo zapalniczki

Funkcje i właściwości

- Zwiększa zasięg gniazda zasilania w pojeździe.
- Umożliwia podłączenie urządzeń z wtyczką do gniazda zapalniczki poza jego oryginalnym miejscem.
- Kabel jest zakończony jedną wtyczką i jednym gniazdem zapalniczki samochodowej.
- Czerwona powłoka kabla ułatwia jego wizualne wyróżnienie wewnątrz pojazdu.
- Wtyczka wyposażona jest w bezpiecznik o wartości 15 A.

Idealny do

- Samochodów osobowych z gniazdem pokładowym 12 V.
- Pojazdów z gniazdem pokładowym 24 V.
- Przedłużenia zasilania akcesoriów samochodowych z wtyczką do gniazda zapalniczki.
- Użytku wewnątrz pojazdu, gdzie konieczne jest przeniesienie punktu zasilania w bardziej dostępne miejsce.

Zawartość opakowania

- 1x przedłużacz do gniazda zapalniczki z wtyczką i gniazdem

Dlaczego warto wybrać ten produkt

- Podane napięcie zasilania 12-24 V DC odpowiada zastosowaniu w standardowych instalacjach pokładowych pojazdów.
- Długość 3,6 m zapewnia wydłużenie zasięgu między gniazdem zasilania a podłączonym urządzeniem.
- Konstrukcja z wtyczką i gniazdem zachowuje możliwość podłączenia w standardowym formacie gniazda samochodowego.
- Wyraźnie oznaczony bezpiecznik 15 A pomaga chronić kabel i podłączone urządzenie w razie awarii lub przeciążenia.

Instrukcja instalacji i obsługi

- Włóż wtyczkę kabla do sprawnego gniazda zapalniczki w pojeździe.
- Do gniazda na drugim końcu podłączaj tylko urządzenia przeznaczone do zasilania z gniazda samochodowego 12-24 V DC.
- Kabel poprowadź w taki sposób, aby nie przeszkadzał w prowadzeniu pojazdu, nie blokował pedałów, dźwigni zmiany biegów ani pasów bezpieczeństwa.
- Przed jazdą upewnij się, że kabel ani podłączone urządzenie nie leżą luzem w przestrzeni kierowcy.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

- Nie używaj kabla z uszkodzoną izolacją, zdeformowanymi złączami lub luźnymi stykami.
-

- Nie podłączaj urządzeń o poborze prądu wyższym, niż pozwala na to bezpiecznik i gniazdo pojazdu.
- Chronić kabel przed przegrzaniem, zwarciami styków i naprężeniami mechanicznymi.
- Nie używaj w wilgotnym środowisku ani w miejscach, gdzie może dojść do kontaktu z cieczami.
- W przypadku oznak nagrzewania, zapachu lub niestabilnego styku natychmiast odłącz kabel.
- Montaż i prowadzenie kabla nie mogą ingerować w elementy sterujące pojazdu ani w przestrzeń poduszek powietrznych.

Galerie:

