

Autozásuvka 12V pro vozy s 6V palubním napětím

Označení výrobku: LSK 5301

Stručně o zařízení

Zařízení vytváří 12V napětí z 6V napětí přivedeného na vstup. Díky němu vznikne možnost v autě nebo na motocyklu s 6V palubním napětím například nabíjet mobilní telefon, navigaci, nebo připojit jakékoli jiné zařízení s konektorem do autozapalovače. Lze připojit spotřebiče s příkonem max. 20W.

Není vhodné pro spotřebiče s příkonem nad 20W:

- zejména varné konvice a různé ohřívače
Při překročení povoleného proudu dojde k přepálení pojistky.

Nelze použít na vozech bez baterie:

- Palubní napětí na těchto strojích není stabilní a často bývá střídavé. Na to není zařízení stavěné a ani přes jednoduchý usměrňovač jej připojit nelze.

Obsah balení

Měnič s autozásuvkou a konektorem do autozapalovače.

Montáž

Zasuňte zařízení do autozapalovače s napětím 6V. Pokud je autozapalovač napájen trvale (i po vypnutí klíčků), nenechávejte měnič trvale připojen. Má malou spotřebu, i když zrovna nic nenapájí a mohl by vybit baterii vozidla.

Výměna pojistky

Odšroubujte přední část konektoru (samce) a vyjměte pojistku. Pozor na pružinku, která je ukryta pod šroubovací částí konektoru.

Technické informace

Mění napětí (vstup/výstup)	6V/5A -> 12V/1.7A
Tolerance vstupního napětí:	5 ~ 10V DC
Účinnost:	60 ~ 80%
Použitá pojistka:	Trubičková pojistka 5A
Provozní teplota:	-10 ~ 50°C

Zařízení není certifikováno pro provoz na pozemních komunikacích.