



CoolPower M50U

BILBRÖDERNA

SV Bruksanvisning

Spänningsvakten skyddar fordonsbatteriet mot djupurladdning. När batterispänningen sjunker under 11,6 V avbryter spänningsvakten spänningsförsörjningen till den anslutna förbrukaren. När batterispänningen stiger över 12,8 V skickas spänning till förbrukaren igen. Den röda lysdioden lyser när det finns spänning i 12-V-uttaget till spänningsvakten.

Säkerhetsanvisningar

- **Elapparater är inga leksaker!**
Förvara och använd apparaten utom räckhåll för barn.
- Jämför spänningsangivelsen på typskylten med elförsörjningen på plats.
- Kontrollera att anslutningskabeln är oskadad innan apparaten används.
- Om apparatens anslutningskabel skadas måste den, av säkerhetsskäl, bytas ut av tillverkaren, tillverkarens kundtjänst eller annan behörig person.
- Ställ inte apparaten i närheten av öppen eld eller andra värmekällor (värmeelement, starkt solljus, gasspisar osv.).
- Doppa aldrig ned apparaten i vatten.
- Skydda apparaten och kablarna mot hetta och fukt (t.ex. regn).



Varning - brandrisk!

Förbrukarens 12 V-kontakt måste sitta fast ordentligt i spänningsvaktens 12 V-uttag!

Tekniska data

	CoolPower M50U
Art.nr.	9105303854
Anslutningsspänning:	12 V---
Frånkopplingsspänning:	11,6 V---
Återinkopplingsspänning:	12,8 V---
Ström:	max. 5 A