



ON/OFF RELÄ 25A 12/24V

MINUSSTYRD

För inkoppling av extra förbrukare på upp till 25 A, i känsliga elsystem.

Bakgrund

Ett stort problem med dagens elektronik i bilar är att påbyggnad, av olika slag, blir väldigt omfattande eller ibland näst intill omöjligt att genomföra. Detta beror främst på att dagens system har övervaknings- och styrfunktioner i form av någon datorbaserad enhet. Mycket små störningar (t.ex. till- och frånslag från vanliga reläer) kan uppfattas som information och därmed generera felkoder eller felaktiga funktioner. Lösningen på detta är Modernums SMART switch som finns i en mängd olika varianter.

Vad?

Konstruktionen bygger på Mos-Fet teknik och lämpar sig därför väl i olika byggnationer av fordon.

Hur?

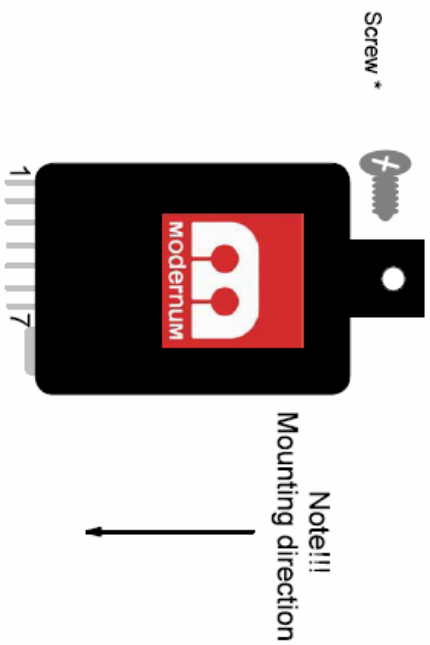
Tack vare sin konstruktion har ON/OFF relät en extremt låg tomgångsström, 2mA. Detta gör det möjligt att använda ON/OFF relät i moderna bilar i stor utsträckning.

Egenskaper & användningsområde

- Lämplig vid montering av t ex innerbelysning.
- Enklare, tryggare och säkrare inkopplingar.
- Trappkoppling av strömbrytare är möjligt.
- Styrs med momentan strömbrytare.

Artikelnummer:
SSOO25ANK

Tekniska data:
Max kontinuerlig belastning 25A
Driftspänning 12/24V
Tillslagsspänning 3V
Styrström 2 mA
Elektroniskt överhettningsskydd 150°C



SUPPORT:
 +46 8 626 95 00
 info@modernum.se

* Not included

