



TIDRELÄ 25A 12/24V

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 tidrelät en extremt låg tomgångsström, 2mA. Detta gör det möjligt att använda tidrelät 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.
- Styrts med momentan strömbrytare.
- Finns med flera olika frånslagstider.

Artikelnummer:

| | |
|-------------------|--------------|
| SSTR0225AK | 2min |
| SSTR1025AK | 10min |
| SSTR3025AK | 30min |

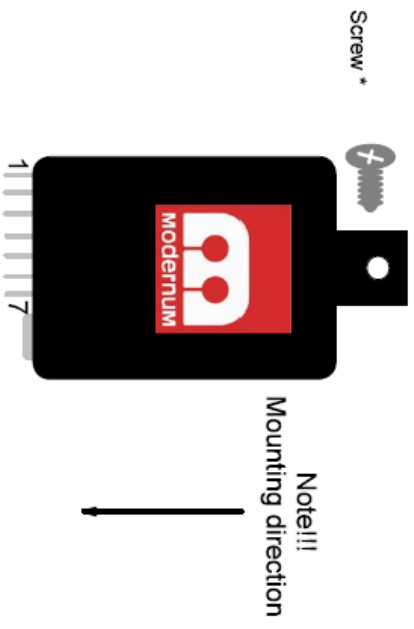
Tekniska data:

| | |
|---------------------------------|--------|
| 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

