



# 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:

<b>SSTR0225AK</b>	<b>2min</b>
SSTR1025AK	10min
SSTR3025AK	30min

### Tekniska data:

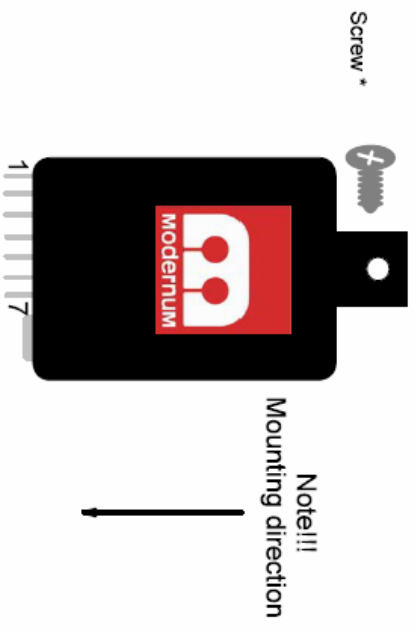
Max kontinuerlig belastning	25A
Driftspänning	12/24V
Tillslagsspänning	3V
Styrström	2 mA
Elektroniskt överhettningsskydd	150°C



Modernum AB  
Johanneslundsvägen 12  
194 61 Upplands Väsby  
[www.modernum.se](http://www.modernum.se)  
[info@modernum.se](mailto:info@modernum.se)



**SUPPORT:**  
+46 8 626 95 00  
[info@modernum.se](mailto:info@modernum.se)



\* Not included

