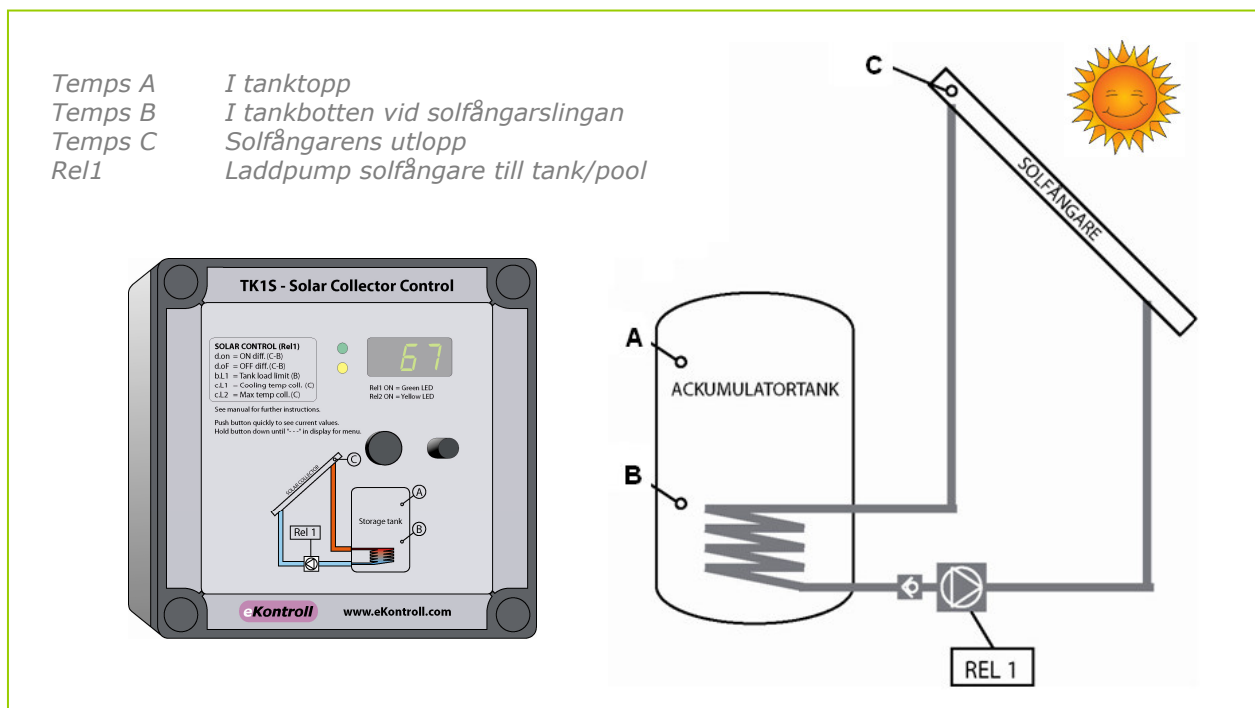


SOLFÅNGARSTYRNING / TK1S

Differensladdning av ackumulatortank eller pool från solpaneler

TK1S har 3 temperaturgivare och 1 relä som tillsammans sköter laddning av tank eller pool från solfångare.

- **Normalt visar displayen valfri givartemp samt driftstatus**
- **Med ett enkelt tryck på knappen visas aktuella inställningar**
- **Man ställer enkelt om arbetstemperaturerna direkt via displayen**
- **Lysdiod indikerar att laddpump är på**



Grundläggande funktioner

- D.ON** Tillslagsdifferens för solpumpen (Rel1)
- D.OF** Frånslagsdifferens för solpumpen
- B.L1** Maxtemperatur ack.tank eller pool
- DIS** Valbart displaysätt. (A, B, C, diff eller Aut)
- DRI** Manuell drift av pump.

Avancerade funktioner

- DRL** Drifftidslogg av pump.
- C.L1** Kylning av solfångare. Med automatisk återkylning.
- C.L2** Maxtempbegränsning av solfångare.
- FRY** Frysskyddsfunktion. Startar circulation då solfångartemp är lägre än +5 grader.
- CHE** Vacuumrörsfunktion. Startar pumpen 30s varje halvtimme och kollar om laddning kan ske. Lämplig om man har givaren en bit ifrån panelerna.
- BOR** Semesterfunktion som ser till att det alltid finns en mängd svalt vatten i ack.tanken för att ha utrymme för värme en solig dags.
- BO.L** Semestertemperatur tanktopp. Tankbotten vill kylas om denna är uppfylld.

eKontroll har även andra varianter av termostater, nivåkontroller, O₂ mätare, solfångarstyrningar med mera.
www.ekontroll.com
info@ekontroll.com
 0652 – 74 78 00