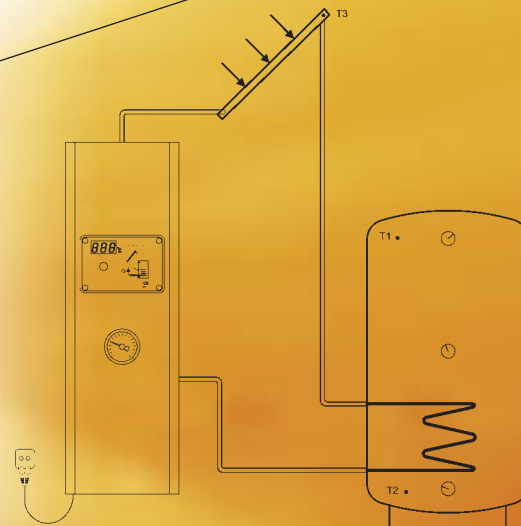


TERMOMAT SOLAR



TEKNISKE DATA

Reguleringsæt	On-off, mikroprocessor
Spænding	230 VAC 50/60 Hz
Effektforbrug	45-110 VA
Belastning, relæ	2 A 400 VA
Koblingsdifferens	△Indstillingsbar 1 ... 6°C
Temperaturområde for føler	T1 -30°C ... +110°C T2 -30°C ... +110°C T3 -40°C ... +175 °C
Kabellængde for føler	T1, T2=3 m, T3=20 m, kan forlænges 10 m
Temperaturdisplay	-9°C. + 140°C, LED 13 mm, 3-siffrig
Begrænsning af tank temperatur	Tmax justerbar +20°C ... +100°C
Indkapslingsklasse	IP 41-9
Max. tryk	0,9 MPa (9 bar)
Tilslutning	15 mm.
Mål af rumføler enhed	165 x 200 x 610 mm.
Vægt	10 kg

TERMOMAT SOLAR er et kompakt, fabriksmonteret styringsæt til solvarmeanlæg. Termomat Solar indeholder alle de nødvendige komponenter for en driftsikker og problemfri styring af solvarmesystemet. Termomat Solar er trykprøvet før levering. Styreautomatikken er færdigsamlet og gør installationen hurtig og sikker.

TERMOMAT SOLAR BESTÅR AF:

- Elektronisk reguleringsenhed TMS-G1
- 3 stk. temperaturfølere. 2 stk. til lagertank med 3 m. ledning. 1 stk. til solfanger m. 20 meter ledning
- Cirkulationspumpe Grundfoss UPS 25-60
- 2 stk. afspærringsventiler
- Manometer 1,2 MPA (12 bar) - automatikken
- Flowmåler med flowjustering – automatikken
- Sikkerhedsventil 0,9 MPA (9 bar)
- Kontraventil
- Filter
- Ekspansionsbeholder 2 liter 1,0 MPA (10 bar)
- Påfyldningshane
- Aftapningshane
- 3 stk. dyrkrør dim. 15 mm – 1 stk. 90 mm – 2 stk. 150 mm
- Påfyldningspumpe med 2 x 3 m slange (kan købes som tilbehør)

BESTILLINGSDATA:

Best. nr:	Type:
8006	Termomat Solar ladeventilsæt
8007	Påfyldningspumpe med 2 x 3 m slange
8802	Forlængerledning 10m
6549	Ekspansionsbeholder 5 l 1.0 MPA (10 bar)
6551	Ekspansionsbeholder 8 l 1.0 MPA (10 bar)
6552	Ekspansionsbeholder 12 l 1.0 MPA (10 bar)

AKO DANMARK

Hammersholt Byvej 12, 3400 Hillerød
Telefon: +45 2917 6594
info@akodanmark.dk
www.akodanmark.dk

AKO | DANMARK

