



## Temperatur-styringsset

Simpelt og brugervenligt

Den intelligente PID-regulator sikrer en helt nøjagtig temperatur. Regulatoren har derudover indbygget en ekstra relæudgang, der kan bruges som alarm. Solid state relæet er et elektronisk relæ, som ind- og udkobler varmelegemet i nulgennemgangen på sinuskurven. Varmelegemet udsættes ikke for chokpåvirkningerne, og levetiden på varmelegemet forlænges dermed betydeligt.

**Sættet består af følgende komponenter:**



### Temperaturføler

Sensor:	PT100 DIN EN 60751 klasse B
Hylster:	Ø6x60mm syrefast rustfri stål 1.4571
Kabel:	3.000mm silikonekabel, 3-leder
Temperaturområde:	-50°C til +180C



### Temperaturregulator

#### ELK38-240-C-S-2R

Forsyning:	100-240Vac/dc
Udgange:	Solid state relæ udgang samt alarm udgang
Dimension:	33x75x64mm
Regulering:	PID, ON/OFF, Neutral zone



### Solid State Relæ

Udgang:	240Vac/25A
---------	------------

**Leveringstid:** Fra dag til dag

Vi henviser til Newtronic's generelle salgs- og leveringsbetingelser.

**Newtronic ApS**

Stensballe Strandvej 181, DK-8700 Horsens, Denmark, +45 76 69 70 90, info@newtronic.dk

**www.newtronic.dk**