

ELEKTRONISKE TERMOSTATER

Elektroniske termostater regulerer temperaturen hurtigt og præcist og uanset om et frostsikrings- eller tracingsystem er installeret ud fra komfort, nødvendighed eller økonomi, så opnås den bedste styring med en elektronisk termostat.

Nedenstående termostater er specielt konstrueret til brug i forbindelse med frostsikring, frys/køling, aircondition/ventilation, rørtracing, udeanlæg, værktøjsopvarmning samt højtemperatur- og industriopgaver.

Ved valg af termostat er det vigtigt at overveje, hvilke krav og specifikationer termostaten skal opfylde i forhold til krav og betingelser til installationen.

Termostaterne fås til montage i DIN-skinne og til udvendig montage på væg eller rør.



DEVlreg 610

SORTIMENT

	DEVlreg 330 +5°C til +45°C	DEVlreg 330 -10°C til +10°C	DEVlreg 610 -10°C til +50°C	ETI +10°C til +110°C
Artikelnr.:	19113562	19113554	19116128	19113589
Spænding:	180-250 V ~ 50/60 Hz		200-240 V ~ 50 Hz	220-250 V ~ 50/60 Hz
Belastning AC1:	250 V ~ 16 A / 3600 W		230 V ~ 10 A/2300 W	250 V AC ~ 10 A / 2500 W
Hysterese:	±0,2°C		±0,2°C	
Omgivende termostat temperatur:	-10°C til +50°C		-10°C til +50°C	0°C til +50°C
IP klasse	IP20		IP44	IP20
Føler	NTC inkl. 2,5m ledning		NTC inkl. 2,5m ledning	NTC inkl. 2,5m ledning
Størrelse:	H86 x B36 x D53mm		H100 x B69,5 x D45mm	H86 x B36 x D58mm
Beskrivelse:	DIN-skinne montage Trinløs temperaturregulering Lysindikator: Rød = opvarmningsperiode Grøn = standbyperiode		Montage på væg/rør. Trinløs temperaturregulering Lysindikator: Rød = opvarmningsperiode	DIN skinne montage Justerbar hysterese Lysindikator: Rød = opvarmningsperiode
Bemærk:	Max belastning er 10 A (2500 W ved 250 V) hvis termostaten anvendes til køl/frys. Se tilslutningsskema på s. 2		Kan holde til normale vejrforhold og kan monteres udvendigt på mur/rør. Se tilslutningsskema på s. 2	



TILSLUTNINGSSKEMAER

