

Villavärmereglering

ThermOmatic ERA

- erbjuder en ny era inom villavärmereglering
- ännu mer fulländad reglering för större besparing och högre komfort
- bygger på många års erfarenhet och 10 000-tals nöjda kunder från framgången med ThermOmatic CBJ

ThermOmatic ERAs fulländade reglertechnik håller din önskade inomhus temperatur inom 1°C, oavsett om det utomhus

- blåser kall nordan
- är fuktigt och råkallt
- är vårsolen som värmer



ThermOmatic ERA tar vara på all tillskottsvärme från lampor, TV, spis, diskmaskin, dammsugare eller personer som vistas i huset. Du ställer bara in önskad temperatur på rumsgivaren. Resten sköter ThermOmatic ERA om.

ThermOmatic ERA ger snabbt pengarna tillbaka genom

- Lågt inköpspris
- Hög energibesparing - över 20% jämfört med manuell reglering
- Mycket låg installationskostnad

– ERA –
Enkel Regler-Automatik
Energisnål Rums-Autamatik

ThermOmatic ERA är enkel att använda

- Ingen krånglig justering av reglerkurva och förstärkning som på utegivarstyrd automatik.
- Bara en ratt för att justera värmen. Du behöver inte läsa långa bruksanvisningar eller anlita fackman för efterjusteringar.
- En ratt för att maxbegränsa framledningstemperaturen till 20–80°C.
Bra vid golvvärme och vedeldning.

ThermOmatic ERA är enkel att installera

- Utegivare används inte, detta sparar in arbetet med kabeldragning till norrsidan.
- Reglercentral och motor är en enhet, som monteras direkt på shunten. Passar alla shuntar typ ESBE och Termomix med 90° vridningsvinkel.
- Utrustningen ansluts via S-märkt nätagtector och därför krävs ingen behörig elektriker.
- Rumsgivaren eller rumspanelen ansluts med smidig 2-ledare som ingår i montagesatsen.

Beställningsdata

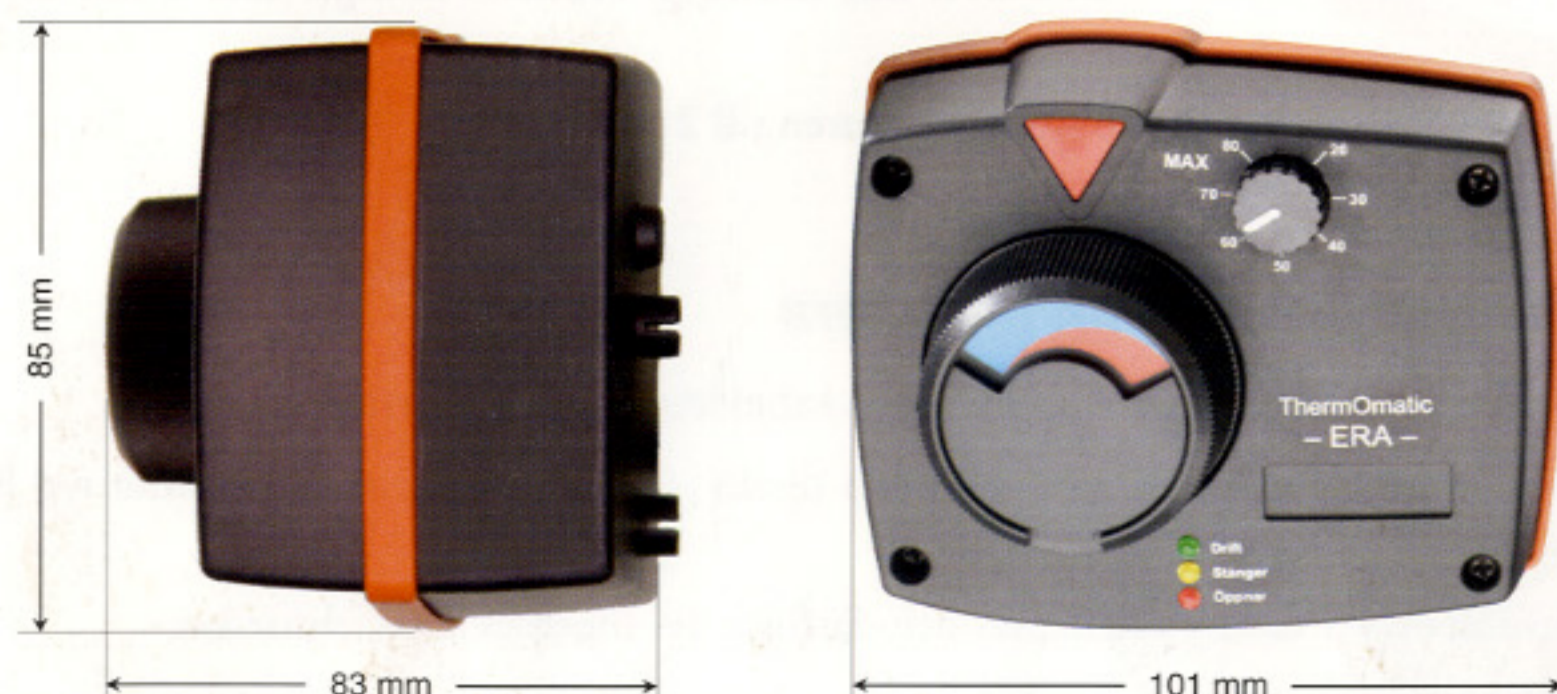
		RSK nr	Art nr
ThermOmatic ERA 10 RS	innehåller följande delar: Motor/Reglercentral ThermOmatic ERA Rumsgivaren RS Framledningsgivare Nätadapter Montagesats för shunt typ ESBE Rumsgivarkabel Fästmateriel för kabel och givare	490 54 13	12 14 01
ThermOmatic ERA 10 RSC	innehåller följande delar: Enligt ovan, men rumspanel RSC 2 med veckour i stället för rumsgivaren RS	490 54 14	12 14 71

Tillval

Rumspanel med veckour ThermOmatic RSC 2	490 54 06	12 23 20
---	-----------	----------

Tekniska data

ThermOmatic ERA 1	23,3 V AC Max vridmoment 5 Nm, 90° vridningsvinkel, max 50°C omgivningstemperatur. Mått: Se figur nedan	
ThermOmatic RS	Hölje och ratt av vit ABS-plast.	
ThermOmatic RSC 2	Hölje, sockel och rattar av ABS-plast. Kvartsur med veckoskiva med fasta segment. Minsta kopplingstid 1 timme. Gradering dagratt 15–25°C, nattratt 10–20°C. Kvartsuret drivs av två 1,5 V standardbatterier, LR 6. Batterilivslängd ca 1 år. Inkopplas med 2-ledare till ThermOmatic ERA. Mått: L = 156 mm, H = 75 mm, T = 35 mm.	



Termoventiler AB