

THE HOME OF INNOVATION.

Eltako

© denisismagilov - stock.adobe.com

# TRÅDLÖS GOLVVÄRMETERMOSTAT FÖR ANSLUTNING AV BEFINTLIG GOLVSENSOR

Eltakos golvvärmetermostat kan anpassas till olika fabrikats golvsensorer, t.ex. som en ersättningstermostat vid utbyte.

## Man kan välja mellan sex olika driftlägen:

- Med extern temperatursensor
  - Med intern temperatursensor
  - Med intern temperatursensor och golvsensor som överhettningsskydd
  - Med enbart golvsensor som temperaturreglering
  - PWM-reglering med enbart golvsensor som temperaturreglering
  - PWM-reglering tidsstyrd 5-60 min med golvsensor som överhettningsskydd
- Inbyggt kopplingsur för programmering av t.ex. dag och nattsänkning.
  - 1 NC kontakt 16 A ej potentialfri med nollgenomgångsbrytning.
  - Kan trådlöst styra extern reläaktor för stora golvvärmeanläggningar samt kan styras och kontrolleras av Smartahem servern SafelV med GVFS 4.0 mjukvara.
  - Golvgivare av modell NTC 8.2 / 10 / 12 / 15 / 18 kΩ kan anslutas.



[www.eltako.com](http://www.eltako.com)



Golvgivare ingår inte vid leverans från fabrik.

FTAF55D

TRÅDLÖS GOLVVÄRMETERMOSTAT MED DISPLAY, E-DESIGN55  
FTAF55D/230V-wg



## FTAF55D/230V-wg

UUSI

Trådlös golvvärmermostat med display, glansvit, för dosmontage 80 x 80 x 14 mm eller integrering i E-design ramsystem, inbyggnadsdjup 33 mm. Golvgivare ingår inte vid leverans från fabrik.

Med inbyggt kopplingsur för inställning av dag resp. nattsänkning. Belyst display. Förinställd för snabb driftsättning. Golvgivare av olika fabrikat kan anslutas, anslutningsbara modeller av givare är NTC 8.2/10/12/15/18 kΩ. 1 NO kontakt ej potentialfri 16 A / 250 V AC. Driftspänning 230 V AC. Endast 0.4 watt effektförbrukning i standbyläge. Smarta Hem sensor.

Sensorn kan läras in till följande aktorer och även Eltakos programvara för styrning och visualisering: FSR14, FSR61, FSR71

FTAF55D-230V-wg	Trådlös golvvärmermostat, glansvit	E1711389
-----------------	------------------------------------	----------