



## ECtemp Next Plus

Toate termostatele de cameră sunt utilizate pentru controlul temperaturii în camere cu sistem de încălzire electrică în pardoseală.

Prin reglarea temperaturii camerei la valoarea dorită de către utilizator, termostatele de cameră oferă economii prin optimizarea energiei, asigurând confortul termic optim în cameră.

**2**  
YEAR  
WARRANTY

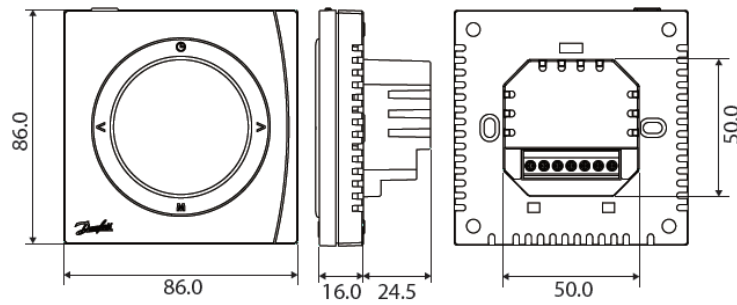
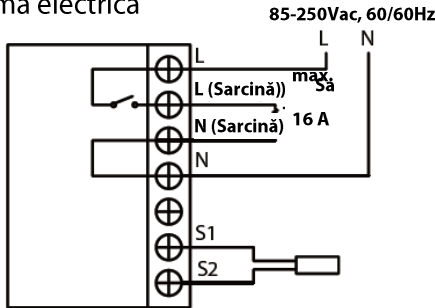
### Specificații tehnice

<b>Avantaje</b>	Tensiune de alimentare/ tensiunea la ieșire	85–250 V AC
<input checked="" type="checkbox"/> Design modern cu iluminare de fundal	Temperatura de utilizare pentru cameră	între 5 și 35 °C
<input checked="" type="checkbox"/> Funcție ABSENT	Temperatura de utilizare pentru pardoseală	între 5 și 45 °C*
<input checked="" type="checkbox"/> Închidere de siguranță pentru copii	Temperatura ambientală	între -10 și 60 °C
<input checked="" type="checkbox"/> 3 moduri de selecție a controlului temperaturii	Indicator de defectiune	Da
<input checked="" type="checkbox"/> Limitarea temperaturii maxime a pardoselii	Histerezis	1° C, simetric în jurul punctului de referință al temperaturii
<input checked="" type="checkbox"/> Afișaj opțional al temperaturii camerei	Iluminare de fundal LCD	Da, albă
<input checked="" type="checkbox"/> Mod pentru protecție împotriva înghețului	Sarcină inductivă maximă,	< 3 A
<input checked="" type="checkbox"/> Reglarea temperaturii	Sarcină rezistivă maximă,	< 16 A
<input checked="" type="checkbox"/> Temporizator programabil avansat.	Reglarea temperaturii	Da (+/-10° C)
<b>Aprobări:</b>	Consum de energie	2 W
	Sursă de alimentare cu energie electrică	85–250 V AC, 50/60 Hz
<b>Standard de conformitate</b>	Senzor de pardoseală	NTC 15 K acuratețe: ±1%
<input checked="" type="checkbox"/> IEC60800:2009	Materialul carcasei	ABS, neinflamabil
	Clasă IP	30
	Aprobare	Marcaj CE, EN 60730
	Culoare	Alb RAL9010/Gri Închis RAL7024
	Dimensiuni	86 × 86 × 16,0 mm

### Tipuri

Nr. Articol	Tip Produs	Programabil	Nr. EAN
088L0121	ECtemp Next Plus	Da	5703466233979

### Schemă electrică



\* Temperatura maximă a pardoselii poate fi setată la 45° C. Adițional, mai poate fi utilizat doar un senzor de cameră. Totuși, nu se recomandă o astfel de opțiune datorită riscului crescut de supraîncălzire a pardoselii. Vă rugăm să contactați Danfoss cu privire la creșterea temperaturii maxime a pardoselii și setarea doar pe modul de control temperatură cameră.

**IMPORTANT:** Atunci când termostatul este utilizat pentru a controla un element de încălzire prin pardoseală conectat cu o pdea din lemn sau un material similar, utilizați întotdeauna un senzor de pardoseală și nu setați niciodată temperatura maximă a pardoselii la mai mult de 35° C.