



HAKL® TH 600

Digitální termostat s pokročilým nastavením

- ◀ intuitivní nastavení ovládní termostatu
- ◀ měření teploty prostorovým a podlahovým snímačem
- ◀ programovatelný týdenní časový spínač
- ◀ umožňuje dočasnou změnu teploty v aktuálním programu
- ◀ podsvícený displej se signalizací zapnutí ohřevu
- ◀ přepínání mezi manuálním a automatickým ovládním
- ◀ přímé zapnutí / vypnutí ohřevu

Modelová řada termostatů HAKL TH 600 byla navržena s mechanickými tlačítky pro snadné nastavení, s podsvíceným displejem a se signalizací zapnutí ohřevu. Termostat je určen pro ovládní teploty elektrického podlahového vytápění pomocí zabudovaného senzoru pro prostor a prodlouženého podlahového snímače. Termostat má programovatelný časovač ohřevu pro různé časové úseky s odlišnou teplotou. Jednoduchá možnost přepnutí z automatického do manuálního provozu umožňuje rychlou změnu nastavené teploty. Spínání a provoz termostatu lze individuálně přizpůsobit pomocí dalších funkcí v pokročilých nastaveních, které naleznete v návodu k obsluze.



Zalistovací tabulka:

Model	HAKL TH 600
Objednávací číslo	HATH600
Fakturační název	HAKL TH 600 digitální termostat
EAN kód	8586018640862

Technické parametry HAKL TH 600

Spínací zátěž:	3 680 W	Uchování údajů v paměti:	14 dní
Napětí:	230 V	Typ montáže:	KU 68 KRABICE
Spínací proud max.:	16 A	Ovládní:	digitální
Spotřeba:	2 W	Wifi:	ne
Stupeň krytí:	IP 20	Protimrazová pojistka:	ano
Typ podlahového snímače:	NTC-10	Programovatelné čas.úseky:	ano
Odpor podlah. snímače při 25°C:	10 kOhm	Hmotnost netto:	0,22 kg
Délka podlahového snímače:	3 m	Hmotnost brutto:	0,34 kg
Přesnost nastavení teploty:	0,5 °C	Rozměry:	8,6 x 8,6 x 4,3 cm