



DEVIreg™ Touch

Egyedülálló
5 éves
garancia

A DEVIreg™ Touch termosztáttal az elektromos padlófűtések szabályozása most még egyszerűbbé válik. A beszereléstől kezdve a beüzemelésen át a mindennapi használatig minden könnyebb mint valaha.

Az érintőképernyős kijelző, a tetszetős forma, az energiatakarékos üzemeltetést lehetővé tevő intelligens időzítő, a beépített beállítás-varázsló mind

hozzájárul a maximális felhasználói megelégedettséghez.

A DEVIreg™ Touch kifejlesztésénél figyelembe vették a szerelők és felhasználók visszajelzéseit, ennek eredményeként ez a modern készülék többféle kapcsolókeretbe illeszthető, kompatibilis más gyártók érzékelőivel, ezáltal más rendszerek modernizálásához is használható.

A DEVIreg™ Touch modern, mint egy okostelefon: érintőképernyős kezelés, Internet alapú előbeállítás, Android és iOS alkalmazás virtuális beállításhoz.

www.touch.devi.com



Termék tulajdonságok

Szerelői előnyök

- A kezelőfelület szerelői és felhasználói visszajelzések alapján fejlesztve
- Különböző gyártók szelvénykereteivel kompatibilis
- Egyes és többes szelvénykeretekhez is használható
- Beállítás a helyiség és a padló típusa alapján (fapadló védelem)
- Kóddal is telepíthető, ez több készülék beépítése esetén hasznos
- Más gyártók NTC érzékelőjével is használható
- Kódkiolvasó internetes távsegítséghez
- Keret nélkül is rendelhető

Felhasználói előnyök

- Rugalmas és intuitív időzítő
- 2" érintőképernyős kijelző modern, letisztult kialakítással
- Gyorsmenü távollét, fagyvédelem, időzítő, és ki funkciókhoz
- Energia hatékonyság növelő funkciókkal
 - szellőztetés funkció
 - fogyasztás mérő
 - harmadik generációs intelligens időzítő optimalizált indítási és leállítási beállítással
- Érzékelő hiba detektálása
- EN 60730 szabványnak megfelel, a SEMKO által tanúsítva

Műszaki adatok

| | |
|---|--|
| Működési feszültség | 220-240 V 50/60 Hz |
| Készüléti energia-felhasználás | < 400 mW |
| Relé: Rezisztív terhelés Induktív terhelés | 16 A (3680 W/230V) Cos Φ = 0,3 max. 1A |
| Érzékelő típusa | DEVI NTC, 15 kOhm 25 °C-on Kisfeszültségű, a tápról galvanikusan leválasztva. Más gyártó érzékelőjével is használható. |
| Érzékelési értékek: 0 °C 20 °C 50 °C | 42 kOhm 18 kOhm 6 kOhm |
| Szabályozás típusa | PWM (impulzusszélesség-modulált) |
| Környezeti hőmérséklet | +5 °C-tól +30 °C-ig |
| Padlőhőmérséklet korlát | Max.: +20 °C-tól +35 °C-ig (+45 °C) Min.: +10 °C-tól +35 °C-ig (+45 °C) |
| Fagyvédelem | +5 °C (+5 °C-tól +9 °C-ig) |
| Beállítási tartomány | 5-35 °C (levegő), 5-45 °C (padló) |
| Takarék hőmérséklet csökkentés | 0 °C-tól +30 °C-ig |
| Tárolási hőmérséklet | -20 °C-tól +65 °C-ig |
| Memória áramkimaradás esetén | Beállítások: folyamatos Dátum, idő, fogyasztásmérő: 24 óra |
| Védettségi osztály | IP 21 |
| Méret (mag./szél./mély.) - Összeszerelve (Design keret) - Felső rész - Alsó rész | Kétrészes érintésvédett konstrukció 85 mm x 85 mm x 44 mm 67 mm x 67 mm x 22 mm 67 mm x 67 mm x 22 mm (falsíktól) |

Keret kompatibilitás

| | | | |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|------------------|
| ABB Jussi | ELKO RS16 | Hager Kallysto Stil 2 | Merten Atelier-M |
| Berker Q1 | ELJO Trend | Jung A plus 1 | Merten 1-M |
| Berker Modul 2 | Gira E2 | Jung A500 1 | Merten M-Smart |
| Berker S1 | Gira Standard 55 | Jung LS990 2 | Merten M-Plan |
| Busch Jäeger Reflex S1 | Gira Esprit | Legrand Valena | Schneider Exxact |
| Busch Jäeger Reflex S1 Linear | Hager Kallysto | Legrand Galea Life | Schneider Primo |
| Elsó Fashion | Hager Kallysto Art 1 | | |

Érzékelő kompatibilitás

| | |
|------------------|---------------------|
| Aube - 10 kOhm | OJ - 12 kOhm |
| Eberle - 33 kOhm | Raychem - 12 kOhm |
| Ensto - 47 kOhm | Teplolux - 6,8 kOhm |
| Fenix - 10 kOhm | Warmup - 12 kOhm |

Termékkód

| | | |
|----------|----------------|-----------------|
| 140F1065 | DEVIreg™ Touch | Keret nélkül |
| 140F1064 | DEVIreg™ Touch | Design kerettel |