

termostatikus fej típusa: SMART, programozható = programok száma: 1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 70 °C, felbontás 0,5 °C = hőmérséklet beállítása: 1 °C és 70 °C, felbontás 0,5 °C = fagyvédelem = szünetelő üzemmód = nyitott ablak funkció = gyermekzár = anyacsavar: M30 × 1,5 mm = mellékelt adapterek: Danfoss RA, RAV, RAVL = táplálás: 2 × 1,5 V AA (tartozék) = méretek: 55 × 94 × 55 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P5630S

1/-/-/24

21 01 900 003

P5630S

## Hőmérők



- Beltéri hőmérséklet és páratartalom mérésére
- A hőmérséklet- és páratartalom-adatok előzményeinek megjelenítése az alkalmazásban
- Kis méret és elegáns kialakítás
- Elemmel működik
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz ZigBee protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- hőmérő kialakítása: vezeték nélküli – smart
- belső hőmérséklet: -20 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °
- belső páratartalom: 0 % do 99 % RH, 1 % oszletjvivos
- hőmérséklet figyelmeztetés
- falra függesztés lehetősége
- az állomás tápellátása: 1 × 3 V CR2032 (tartozék)
- a főegység méretei: 26 × 13 × 52 mm



EGS0102

1/-/-/80

26 03 122 000

EGS0102

- hőmérő kialakítása: vezeték nélküli – smart
- órák: wifi
- LED háttérvilágítás
- dátum
- belső hőmérséklet: -10 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °
- belső páratartalom: 0 % do 99 % RH, 1 % oszletjvivos
- min. és max. hőmérséklet
- hőmérséklet figyelmeztetés
- falra függesztés lehetősége
- az állomás tápellátása: 3 × 1,5 V AAA (nem tartozék)
- a főegység méretei: 56 × 23 × 56 mm
- képernyőméret: 42 × 40 mm



EGS0101

1/-/-/80

26 03 123 000

EGS0101

