**Pince nedvesség elszívás vezérlés AKE**

Jellemzők

Teljesen automatikus, intelligens pincenedvességelszívás-vezérlés, amely a legnagyobb igényeknek is megfelel.

A belső és külső tér abszolút páratartalmának állandó kiegyenlítése: a csatlakoztatott ventilátorok önállóan szellőztetnek, ha az abszolút páratartalom nagyobb a helyiségben, mint kint.

Nincs szükség karbantartásra vagy manuális kezelésre: 1-szer kell telepíteni, a rendszer ezt követően automatikusan működik.

Ventilátorok működtetése 200 W és 1 A összteljesítményig (légbeeresztő és -elszívó ventilátor).

200 W és 1 A feletti teljesítményű ventilátorok, valamint háromfázisú váltóáramú ventilátorok használatához a vezérlés és a ventilátor közé megszakítót kell beépíteni.

Akadálymentes termék, mivel automatikusan be-/ kikapcsol kiegészítő kapcsoló nélkül.

A vezérlés beépített páratartalom-/hőmérséklet-érzékelőkkel figyeli a helyiség páratartalmát.

Fagyvédelmi funkció: a rendszer lekapcsolása, ha a belső hőmérséklet 5 °C alá csökken.

Szárazság ellen védő funkció: a rendszer 30% alatti relatív páratartalom esetén leáll.

A 20 perces kiegészítő manuális üzem a vezérlés megfelelő gombjával be-, majd újra kikapcsolható.

Nincs szükség további telepítésre a kapcsolótól a készülékig.

Kapcsolóval kiegészítő manuális folyamatos működés indítható.

Állapot és funkciókijelzés LED-ek segítségével.

2 gomb: referenciaérték beállítása és manuális szellőztetés aktiválása.

Kompakt méretek: vezérlés: 120 x 94 x 50 mm, külső érzékelő: 45 x 30 x 23 mm.

Szállítási terjedelem: vezérlés, érzékelők, 15 m-es érzékelő-összekötő kábel.

A ház anyaga ütésálló műanyag.

IP védelem: IP40 vezérlés / IP54 külső érzékelő.

Fagyvédelem: a helyiség lehűlésének megakadályozása érdekében az AKE egység fagyvédelmi funkcióval rendelkezik. A csatlakoztatott ventilátor(ok) automatikusan kikapcsol(nak), ha a belső hőmérséklet 5 °C alá csökken.

Szárazság elleni védelem: a helyiség kiszáradásának megakadályozása érdekében az AKE egység szárazság ellen védő funkcióval rendelkezik. A csatlakoztatott ventilátor(ok) automatikusan kikapcsol(nak), ha a helyiség relatív páratartalma 30% alá csökken.

Folyamatos működésre alkalmas.

Szerelési utasítás

Egyszerű beszerelés: falra szerelés.

Elektromos csatlakozás: opcionálisan falon kívüli vagy süllyesztett beszerelés.

Műszaki adatok

|  |  |
| --- | --- |
| Termék: | AKE |
| Feszültségfajta: | Váltóáram |
| Feszültségosztály: | 230 V |
| Kimenet: | 2 darab |
| Hálózati frekvencia: | 50 Hz |
| Maximális terhelés (induktív terhelés): | 1 A |
| Védelmi fokozat: | IP 40 |
| Hálózati kábel: | 3 x 1,5 mm² |
| Kimeneten mért feszültség: | 2 x 230 V |
| Beszerelési hely: | Fal |
| Beszerelés típusa: | falon kívüli |
| Anyag: | műanyag |
| Műanyagra vonatkozó adatok: | polisztirol, PVC-mentes |
| Szín: | fehér |
| Súly: | 0,49 kg |
| Súly csomagolással: | 0,62 kg |
| Szélesség: | 120 mm |
| Magasság: | 50 mm |
| Mélység: | 94 mm |
| Szélesség csomagolással együtt: | 260 mm |
| Magasság csomagolással együtt: | 62 mm |
| Mélység csomagolással együtt: | 145 mm |
| Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél: | 5 °C -ig 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet: | 5 °C -ig 60 °C |
| Csomagolási egység: | 1 darab |
| Választék: | A |
| GTIN (EAN): | 4012799571292 |
| Termékszám: | 0157.0129 |

Gyártó: MAICO

AKE Pince nedvesség elszívás vezérlés