**Radiál laposdoboz EFR 10 R**

Modellek

EFR 10, EFR 12: 1 fordulatszám

EFR 10 R, EFR 12 R: 5 fordulatszám; az alapterheléses üzemmódhoz egyet a 4 fokozatból ki lehet választani. Az 5. fokozat (maximum) egy pótérintkezőn keresztül, pl. fénykapcsolón vagy higrosztáton keresztül kapcsolható. Az utánfutási idő egy a készüléken található potenciométerrel (3 - 25 perc) állítható be.

Jellemzők

Beszerelés DN 100 - DN 125 légvezetékekbe.

Kis méretek kis helyen történő beszereléshez. Ideális felújításokhoz.

Hátrahajló lapátozású radiális járókerekek.

Szívó és nyomó oldali csőcsatlakozások, közvetlenül a légcsatorna hálózatba történő beszereléshez.

IP 20 védelmi fokozat.

Motor

Túlmelegedés elleni védelem mint alapjellemző.

Robusztus motor golyóscsapággyal, karbantartást nem igényel.

Szerelési utasítás

Bármilyen helyzetben beszerelhető.

Szerelőlemez fali és mennyezeti beszereléshez.

Műszaki adatok

|  |  |
| --- | --- |
| Termék: | EFR 10 R |
| Légmennyiség: | 220 m³/h |
| Fordulatszám: | 2.373 1/min |
| Járókerék típus: | radiális |
| Feszültségosztály: | 230 V |
| Hálózati frekvencia: | 50 Hz |
| Névleges teljesítmény: | 52 W |
| Pmax: | 52 W |
| Imax: | 0,23 A |
| Védelmi fokozat: | IP 20 |
| Hálózati kábel: | 3 x 1,5 mm² |
| Beszerelési hely: | Mennyezet |
| Beszerelési helyzet: | függőleges / vízszintes |
| Ház anyaga: | acéllemez, horganyzott |
| Súly: | 4,6 kg |
| Súly csomagolással: | 5,015 kg |
| Kifordítható ventilátor: | ✔ |
| Névleges méret: | 100 mm |
| Szélesség: | 241 mm |
| Magasság: | 122 mm |
| Mélység: | 448 mm |
| Szélesség csomagolással együtt: | 265 mm |
| Magasság csomagolással együtt: | 165 mm |
| Mélység csomagolással együtt: | 465 mm |
| Közeg hőmérséklet Imax-nál: | -20 °C -ig 50 °C |
| Környezeti hőmérséklet: | 50 °C |
| Hangnyomásszint: | 34 dB(A) Távolság 3 m, szabadtéri feltételek |
| Csomagolási egység: | 1 darab |
| Választék: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799805717 |
| Termékszám: | 0080.0571 |

Gyártó: MAICO

EFR 10 R Radiál laposdoboz