**Radijalna ravna kutija EFR 12 R**

Modeli

EFR 10, EFR 12: 1 brzina

EFR 10 R, EFR 12 R: Pet stupnjeva; za rad s osnovnim opterećenjem možete odabrati jedan od četiri stupnja. Peti stupanj (maksimum) regulira se preko dodatnog kontakta, npr. svjetlosne sklopke ili higrostata. Vrijeme naknadnog rada namješta se u uređaju preko potenciometra (3 - 25 minuta).

Značajke

Ugradnja u ventilacijske kanale DN 100 i DN 125.

Minimalne dimenzije za ugradnju u slučaju malo prostora. Idealno za saniranje.

Radijalni propeleri s unatrag savijenim krilima.

Ulazni i izlazni priključak na strani spojnice, za izravnu ugradnju u ventilacijske kanale.

Vrsta zaštite IP 20.

Motor

Zaštita od pregrijavanja serijske proizvodnje.

Čvrsti motor s kugličnim ležajem, ne zahtijeva održavanje.

Upute za montažu

Moguća ugradnja u svakom položaju.

S montažnom pločom za zidnu i stropnu montažu.

Tehnički podaci

|  |  |
| --- | --- |
| Artikl: | EFR 12 R |
| Volumen zraka: | 255 m³/h |
| Brzina: | 2.392 1/min |
| Tip propelera: | radijalni |
| Nazivni napon: | 230 V |
| Nominalna snaga: | 53 W |
| PMax: | 53 W |
| IMaks.: | 0,24 A |
| Vrsta zaštite: | IP 20 |
| Glavni kabel: | 3 x 1,5 mm² |
| Mjesto ugradnje: | Strop |
| Položaj za ugradnju: | okomito / vodoravno |
| Materijal kućišta: | Čelični lim, pocinčani |
| Težina: | 4,7 kg |
| Težina s pakovanjem: | 5,1 kg |
| Ventilator se može izvući: |  ✔  |
| Nominalna dužina: | 125 mm |
| Širina: | 241 mm |
| Visina: | 122 mm |
| Dubina: | 448 mm |
| Širina s pakovanjem: | 470 mm |
| Visina s pakovanjem: | 170 mm |
| Dubina s pakovanjem: | 265 mm |
| Temperatura struje zraka kod IMaks.: | -20 °C do 50 °C |
| Temperatura okoline: | 50 °C |
| Razina zvučnog tlaka: | 37 dB Razmak 3 m, uvjeti slobodnog polja |
| Jedinica za pakiranje: | 1 kom |
| Asortiman: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799805731 |
| Broj artikla: | 0080.0573 |

Proizvođač: MAICO

EFR 12 R Radijalna ravna kutija