**Radiální venkovní nástěnný ventilátor AWV 16 EC**

Parametry

Nižší až střední průtoky při vysokých tlakových ztrátách.

Ideální pro rekonstrukce a dodatečné vestavby díky možnosti venkovní montáže.

Optimální účinnost, nízké náklady na údržbu.

Radiální oběžné kolo z umělé hmoty s dozadu zahnutými lopatkami.

Připojovací hrdlo na straně sání pro montáž do potrubí.

Integrována uzavírací klapka.

Motor

EC motor s kuličkovým ložiskem, vhodný pro trvalý provoz.

Lze regulovat otáčky.

Termická ochrana proti přehřátí.

Druh krytí IP X4.

Elektrické připojení

Připojení ke svorkovnici v pouzdru.

Bezpečnostní pokyny

Ventilátor smí být provozován jen v případě, že je zajištěna ochrana oběžného kola proti dotyku podle EN ISO 13857 pro ventilátory s volnou stranou sání.

Technické údaje

|  |  |
| --- | --- |
| Typ: | AWV 16 EC |
| Průtok: | 723 m³/h |
| Počet otáček: | 3.395 1/min |
| Typ oběžného kola: | radiální |
| Lze regulovat: |  ✔  |
| Možnost reverzace: |  -  |
| Druh napětí: | Jednofázový proud |
| Napájecí napětí: | 230 V |
| Kmitočet sítě: | 50 Hz / 60 Hz |
| Jmenovitý výkon: | 89 W |
| IMax: | 0,79 A |
| Druh krytí: | IP X4 |
| Tepelná třída: | F |
| Umístění: | Venkovní stěna |
| Montážní poloha: | svisle / vodorovně |
| Materiál: | Ocelový plech, pozinkovaný |
| Materiál pouzdra: | Ocelový plech, práškový nástřik |
| Barva: | bílá. |
| Hmotnost: | 7,2 kg |
| Hmotnost s obalem: | 7,7 kg |
| Jmenovitá světlost: | 160 mm |
| Šířka: | 360 mm |
| Výška: | 450 mm |
| Hloubka: | 155 mm |
| Šířka s obalem: | 375 mm |
| Výška s obalem: | 475 mm |
| Hloubka s obalem: | 180 mm |
| Teplota média při IMax: | -20 °C až 60 °C |
| Balení: | 1 kus |
| Sortiment: | E |
| GTIN (EAN): | 4012799735762 |
| Typové číslo: | 0073.0576 |

Výrobce: MAICO

AWV 16 EC Radiální venkovní nástěnný ventilátor