**Kleinraumventilator ECA 100 VZ**

Ausführung mit Verzögerungszeitschalter

Einschaltverzögerung ca. 50 sek.

Nachlaufzeit ca. 6 min.

Nicht drehzahlsteuerbar.

Merkmale

Hohes Fördervolumen trotz kompakter Baugröße.

Kombiniert großes Fördervolumen mit hoher Druckstärke.

Thermischer Überlastungsschutz.

Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff.

Schutzklasse II.

Mit VDE-GS-Zeichen.

Mit Schutzdichtungen gegen das Eindringen von Kondenswasser bei Deckeneinbau.

Drehzahlsteuerung optional für ECA-Ventilatoren in Standardausführung.

Motor

Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei.

Für Dauerbetrieb geeignet.

Montagehinweise

Einfache, schnelle Demontage der Abdeckung.

Schnelles Befestigen des Ventilators im Rohr durch 2 Klemmfedern.

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Anschluss wahlweise Auf- oder Unterputz.

Sicherheitshinweise

ECA 100 im Schutzbereich 1 gemäß DIN VDE 0100-701 einsetzbar.

Details siehe Planungshinweise.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | ECA 100 VZ |
| Ausführung: | Verzögerungszeitschalter |
| Fördervolumen: | 90 m³/h |
| Drehzahl: | 2.650 1/min |
| Drehzahlsteuerbar: | - |
| Spannungsart: | Wechselstrom |
| Bemessungsspannung: | 230 V |
| Netzfrequenz: | 50 Hz / 60 Hz |
| Leistungsaufnahme: | 13 W |
| IMax: | 0,1 A |
| Schutzart: | IP 45 |
| Netzzuleitung: | 5 x 1,5 mm² |
| Einbauort: | Wand |
| Einbauart: | Aufputz |
| Einbaulage: | beliebig |
| Material: | Kunststoff |
| Farbe: | verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 |
| Gewicht: | 0,763 |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,74 kg |
| Nennweite: | 100 mm |
| Breite mit Verpackung: | 155 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 120 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 155 mm |
| Schalldruckpegel: | 33 dB(A) Abstand 3 m, Freifeldbedingungen |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | A |
| GTIN (EAN): | 4012799840015 |
| Artikelnummer: | 0084.0001 |

Hersteller: MAICO

ECA 100 VZ Kleinraumventilator