**Druck- und Temperaturregelsystem EAT EC**

Vielseitiges elektronisches Regelsystem zur stufenlosen Ansteuerung von einem oder zwei EC-Ventilatoren.

Je nach angeschlossener Sensorik Temperatur-, Differenztemperatur-, oder Drucksteuerung möglich.

Fünf mögliche Betriebsarten: Automatik/Handbetrieb/Dauerbetrieb/Inaktiv oder Aus.

Verschiedene Regeleingänge für Temperaturfühler und auch aktive Sensoren wie zum Beispiel Drucksensoren mit 0-10 V Signal.

Temperaturfühler im Lieferumfang enthalten.

Zwei geregelte Ausgangssignale von 0-10 V als Steuersignal für einen oder zwei EC Ventilatoren.

Anschlussmöglichkeit von Klappenstellmotoren (230 V oder 24 V).

Vorgabe von 2 Druckwerten möglich (Tag/Nacht).

Alarmkontakt.

Zeitschaltuhr mit Tages- und Wochenprogramm.

Schnelle und bequeme Inbetriebnahme durch beleuchtetes zweizeiliges Digitaldisplay mit Klartextanzeige und Folientastatur.

Sehr geringe Leistungsaufnahme.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | EAT EC |
| Arbeitsbereich: | 0 - 500 Pa / 0 - 1000 Pa |
| Spannungsart: | Wechselstrom |
| Bemessungsspannung: | 230 V |
| Ausgangssignal: | 0 V - 10 V |
| Netzfrequenz: | 50 Hz |
| Schutzart: | IP 54 |
| Spannung am Ausgang: | 1 x 24 AC 2,8 VA |
| Einbauart: | Aufputz |
| Material Gehäuse: | Kunststoff |
| Gewicht: | 1,06 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 1,26 kg |
| Breite: | 188 mm |
| Höhe: | 159 mm |
| Tiefe: | 110 mm |
| Breite mit Verpackung: | 210 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 190 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 130 mm |
| Umgebungstemperatur: | 40 °C |
| Temperatur Einstellbereich: | 0 °C bis 40 °C |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | E |
| GTIN (EAN): | 4012799571193 |
| Artikelnummer: | 0157.0119 |

Hersteller: MAICO

EAT EC Druck- und Temperaturregelsystem