**System regulacji ciśnienia i temperatury EAT EC**

Wszechstronny elektroniczny system regulacji do bezstopniowego sterowania jednego lub dwóch wentylatorów EC.

W zależności od podłączonych czujników możliwe jest sterowanie temperatury, różnicy temperatur lub ciśnienia.

Pięć możliwych trybów pracy: Automatyka / Ręczny tryb pracy / Praca ciągła / Nieaktywny lub Wyłączony.

Różne wejścia regulatora dla czujników temperatury, jak również aktywnych czujników, jak na przykład czujniki ciśnienia z sygnałem 0-10 V.

Czujnik temperatury należy do zakresu dostawy.

Dwa regulowane sygnały wyjściowe 0-10 V jako sygnał sterujący dla jednego lub dwóch wentylatorów EC.

Możliwość podłączenia siłowników żaluzji (230 V lub 24 V).

Możliwe wyznaczenie 2 wartości ciśnienia (dzień / noc).

Zestyk alarmowy.

Zegar sterujący z programem dziennym i tygodniowym.

Szybkie i wygodne uruchomienie przy użyciu podświetlanego, dwuwierszowego wyświetlacza cyfrowego ze wskaźnikiem tekstowym i klawiaturą foliową.

Bardzo mały pobór mocy.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | EAT EC |
| Zakres roboczy: | 0 - 500 Pa / 0 - 1000 Pa |
| Typ napięcia: | Prąd zmienny |
| Napięcie znamionowe: | 230 V |
| Sygnał wyjściowy: | 0 V - 10 V |
| Częstotliwość sieci: | 50 Hz |
| Stopień ochrony: | IP 54 |
| Napięcie na wyjściu: | 1 x 24 AC 2,8 VA |
| Rodzaj montażu: | natynkowy |
| Materiał obudowy: | Tworzywo sztuczne |
| Ciężar: | 1,06 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 1,26 kg |
| Szerokość: | 188 mm |
| wysokość: | 159 mm |
| Głębokość: | 110 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 210 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 190 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 130 mm |
| temperatura otoczenia: | 40 °C |
| Zakres regulacji temperatury: | 0 °C do 40 °C |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | E |
| GTIN (EAN): | 4012799571193 |
| Numer katalogowy: | 0157.0119 |

Producent: MAICO

EAT EC System regulacji ciśnienia i temperatury