**Regulator ciśnienia Centro-PT**

Centro-PT: ze zintegrowaną puszką ciśnieniową i zegarem sterującym.

Cechy

Możliwość stosowania z centralnym systemem wyciągowym MAICO Centro.

Automatyczna regulacja podciśnienia na różnych etapach pracy.

Napięcie silnika jest regulowane płynnie na zasadzie sterowania kąta fazowego.

Tylko do jednofazowych silników asynchronicznych, izolowany akustycznie wentylator skrzynkowym ESR 16-2 do ESR 40-2.

Wytrzymała obudowa z tworzywa sztucznego.

Z przezroczystą pokrywą i skrzynką zaciskową.

Dioda zielona: urządzenie gotowe do pracy.

Dioda czerwona: zakłócenie.

Sygnalizacja ciśnienia rzeczywistego.

Sygnalizacja napięcia silnika.

Z przełącznikiem Włącz-Wyłącz.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | Centro-PT |
| Napięcie znamionowe regulatora: | 230 V |
| Maksymalne obciążenie: | 8 A |
| Stopień ochrony: | IP 54 |
| Kabel zasilający wentylatora: | 3 x 1,5 mm² |
| Kabel zasilający wentylatora z wyłącznikiem zabezpieczającym silnik: | 5 x 1,5 mm² |
| Kabel zasilający regulatora: | 3 x 1,5 mm² |
| Przewód sieciowy puszki ciśnieniowej: | 2 x 2 x 0,6 |
| Napięcie na wyjściu: | 0 - 230 V |
| Miejsce montażu: | Ściana |
| Materiał obudowy: | Tworzywo sztuczne |
| Kolor: | jasnoszary |
| Ciężar: | 1,5 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 1,82 kg |
| Szerokość: | 220 mm |
| wysokość: | 190 mm |
| Głębokość: | 110 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 275 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 200 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 140 mm |
| temperatura otoczenia: | 40 °C |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | B |
| GTIN (EAN): | 4012799573999 |
| Numer katalogowy: | 0157.0399 |

Producent: MAICO

Centro-PT Regulator ciśnienia