**Regulator obrotów STX 4**

Regulator prędkości obrotowej do bezstopniowej regulacji wentylatorów.

Możliwość nastawienia minimalnej prędkości obrotowej.

Możliwość montażu natynkowego i podtynkowego, wyjątek: STX 4 wyłącznie do montażu natynkowego.

Zasada działania: sterowanie kątem fazowym.

Zalecana odległość od radioodbiorników i telewizorów: 3 m.

Włączanie maksymalnej prędkości obrotowej wentylatora przez obrót regulatora. Dalsze obracanie zmniejsza prędkość obrotową.

Ochrona bryzgoszczelna.

Wbudowany bezpiecznik termiczny.

Wskaźnik roboczy – pomarańczowa dioda LED.

Znak CE.

Załączony bezpiecznik wymienny.

Dodatkowy styk przełączający (230 V), np. do sterowania klapą.

Ze względu na technikę sterowania kątem fazowym w dolnym zakresie prędkości obrotowej może wystąpić przydźwięk uwarunkowany fizycznie. W pomieszczeniach wymagających cichej pracy wentylatora należy więc używać do regulacji prędkości obrotowej transformatorów 5-stopniowych TRE....

Możliwość montażu do ścian, unikać montażu na sufitach z powodu powstającej temperatury.

STX 1,5, STX 2,5:

Szerokość x wysokość x głębokość przy zastosowaniu do montażu natynkowego: 82 mm x 89 mm x 65 mm

Szerokość x wysokość x głębokość przy zastosowaniu do montażu podtynkowego: 50 mm x 50 mm x 35 mm

STX 4:

Szerokość x wysokość x głębokość przy zastosowaniu do montażu natynkowego: 82 mm x 89 mm x 65 mm

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | STX 4 |
| Typ napięcia: | Prąd zmienny |
| Napięcie znamionowe: | 230 V |
| Maksymalne obciążenie: | 4 A |
| Minimalne obciążenie: | 0,4 A |
| Stopień ochrony: | IP 44 |
| Rodzaj montażu: | natynkowy |
| Kolor: | biały, podobny do RAL 9010 |
| Ciężar: | 0,23 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,26 kg |
| Szerokość: | 82 mm |
| wysokość: | 89 mm |
| Głębokość: | 65 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 85 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 95 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 70 mm |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799992288 |
| Numer katalogowy: | 0157.1563 |

Producent: MAICO

STX 4 Regulator obrotów