**Regulator obrotów ST 2,5**

Regulator prędkości obrotowej do bezstopniowej regulacji wentylatorów.

Możliwość nastawienia minimalnej prędkości obrotowej.

Zasada działania: sterowanie kątem fazowym.

Zalecana odległość od radioodbiorników i telewizorów: 3 m

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

Ochrona bryzgoszczelna.

Z lampką sygnalizującą pracę.

Posiada znak bezpieczeństwa VDE.

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.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | ST 2,5 |
| Typ napięcia: | Prąd zmienny |
| Napięcie znamionowe: | 230 V |
| Maksymalne obciążenie: | 2,5 A |
| Minimalne obciążenie: | 0,1 A |
| Stopień ochrony: | IP 44 |
| Rodzaj montażu: | natynkowy |
| Kolor: | biel czysta, podobna do RAL 9010 |
| Ciężar: | 0,273 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,29 kg |
| Szerokość: | 81 mm |
| wysokość: | 81 mm |
| Głębokość: | 63 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 95 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 70 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 73 mm |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799578116 |
| Numer katalogowy: | 0157.0811 |

Producent: MAICO

ST 2,5 Regulator obrotów