**Regulator obrotów, przełącznik kierunku obrotów STW 2,5**

Do wentylacji i wyciągu powietrza.

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 uwarunkowany fizycznie przydźwięk. W pomieszczeniach wymagających cichej pracy wentylatora należy więc używać do regulacji prędkości obrotowej transformatorów 5-stopniowych TRE.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | STW 2,5 |
| Typ napięcia: | Prąd zmienny |
| Napięcie znamionowe: | 230 V |
| Maksymalne obciążenie: | 2,5 A |
| Minimalne obciążenie: | 0,1 A |
| Stopień ochrony: | IP 20 |
| Rodzaj montażu: | natynkowy |
| Kolor: | biel perłowa, podobna do RAL 1013 |
| Ciężar: | 0,3 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,33 kg |
| Szerokość: | 128 mm |
| wysokość: | 74 mm |
| Głębokość: | 54 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 145 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 63 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 78 mm |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799161424 |
| Numer katalogowy: | 0016.0142 |

Producent: MAICO

STW 2,5 Regulator obrotów, przełącznik kierunku obrotów