**Termostat TH 10**

Termostat do sterowania wentylatorami w zależności od temperatury powietrza.

Wentylatory mogą pracować przy rosnącej lub spadającej temperaturze powietrza (styk przełączny).

Ze wskaźnikiem stanu włączenia po wewnętrznej stronie.

Eliminacja zakłóceń zgodnie z VDE 0875, poziom zakłóceń N.

Czujnik temperatury z kablem 2 m.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | TH 10 |
| Typ napięcia: | Prąd zmienny |
| Napięcie znamionowe: | 230 V |
| Maksymalne obciążenie (indukcyjne): | 4 A |
| Maksymalne obciążenie (omowe): | 10 A |
| Stopień ochrony: | IP 54 |
| Rodzaj montażu: | natynkowy |
| Ciężar: | 0,42 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,46 kg |
| Szerokość: | 125 mm |
| wysokość: | 110 mm |
| Głębokość: | 69 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 175 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 120 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 75 mm |
| temperatura otoczenia: | 50 °C |
| Zakres regulacji temperatury: | -10 °C do 30 °C |
| Histereza przełączenia: | ok. 0,2 K do 5 K |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Asortyment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799577645 |
| Numer katalogowy: | 0157.0764 |

Producent: MAICO

TH 10 Termostat