**Thermostat THD 10**

Thermostat zur Steuerung von Ventilatoren in Abhängigkeit der Temperaturdifferenz.

Mit 2 Temperatursensoren.

Der Thermostat schaltet in Abhängigkeit von je einem Temperatursensor im Aufenthaltsbereich am Boden und an der Decke.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | THD 10 |
| Spannungsart: | Wechselstrom |
| Bemessungsspannung: | 230 V |
| Maximalbelastung: | 10 A |
| Schutzart: | IP 54 |
| Einbauart: | Aufputz |
| Gewicht: | 0,87 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 1,01 kg |
| Breite: | 125 mm |
| Höhe: | 195 mm |
| Tiefe: | 110 mm |
| Breite mit Verpackung: | 255 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 210 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 155 mm |
| Umgebungstemperatur: | 40 °C |
| Temperatur Einstellbereich: | 5 °C bis 35 °C |
| Schaltdifferenz: | ca. 2 K |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799577751 |
| Artikelnummer: | 0157.0775 |

Hersteller: MAICO

THD 10 Thermostat