**Thermostat TH 16**

Thermostat zur Steuerung von Ventilatoren in Abhängigkeit der Lufttemperatur.

Betrieb der Ventilatoren wahlweise bei steigender oder sinkender Lufttemperatur möglich (Wechselkontakt).

Zur Schaltung von Drehstrom-Ventilatoren ist ein Universalschütz US 16 T notwendig.

VDE-, SEV-, Semko- und Nemko-geprüft.

Zubehör: Drehschalter DS 10 zum Betrieb von Ventilatoren unabhängig vom Thermostat.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | TH 16 |
| Spannungsart: | Wechselstrom |
| Bemessungsspannung: | 230 V |
| Maximalbelastung (induktive Last): | 4 A |
| Maximalbelastung (ohmsche Last): | 16 A |
| Schutzart: | IP 54 |
| Einbauart: | Aufputz |
| Gewicht: | 0,31 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,35 kg |
| Breite: | 115 mm |
| Höhe: | 150 mm |
| Tiefe: | 68 mm |
| Breite mit Verpackung: | 123 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 158 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 77 mm |
| Umgebungstemperatur: | 50 °C |
| Temperatur Einstellbereich: | 0 °C bis 50 °C |
| Schaltdifferenz: | ca. 1,5 K |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799577485 |
| Artikelnummer: | 0157.0748 |

Hersteller: MAICO

TH 16 Thermostat