**Thermostat TH 16**

Thermostat de commande des ventilateurs en fonction de la température de l'air.

Les ventilateurs peuvent se mettre en marche au choix, lorsque la température de l'air augmente ou diminue (contact inverseur).

Un contacteur universel US 16 T est nécessaire pour la commutation des ventilateurs triphasés.

Contrôlé VDE, SEV, Semko et Nemko.

Accessoires : Interrupteur rotatif DS 10 pour la commande de ventilateurs indépendamment du thermostat.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | TH 16 |
| Type de tension: | Courant alternatif |
| Tension de service: | 230 V |
| Charge maximale (charge inductive): | 4 A |
| Charge maximale (charge ohmique): | 16 A |
| Type de protection: | IP 54 |
| Mode de montage: | Montage apparent |
| Poids: | 0,31 kg |
| Poids avec emballage: | 0,35 kg |
| Largeur: | 115 mm |
| Hauteur: | 150 mm |
| Profondeur: | 68 mm |
| Largeur avec emballage: | 123 mm |
| Hauteur avec emballage: | 158 mm |
| Profondeur avec emballage: | 77 mm |
| Température ambiante: | 50 °C |
| Plage de réglage de la température: | 0 °C jusqu'au 50 °C |
| Différence de commutation: | environ 1,5 K |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799577485 |
| Référence: | 0157.0748 |

Fabricant : MAICO

TH 16 Thermostat