**Temperaturregelsystem, Lastteil ATL 6**

Lastteile für den elektronischen 2-Punkt-Temperaturregler ATS zur Steuerung von Drehstromventilatoren.

5-Stufen-Transformator, wahlweise automatisch über Temperaturregler oder manuell einstellbar.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | ATL 6 |
| Bemessungsspannung: | 400 V |
| Netzfrequenz: | 50 Hz / 60 Hz |
| Maximalbelastung: | 6 A |
| Schutzart: | IP 54 |
| Sekundärspannung: | 110 V / 150 V / 190 V / 250 V / 400 V |
| Einbauart: | Aufputz |
| Material Gehäuse: | Kunststoff |
| Farbe: | hellgrau |
| Gewicht: | 27,8 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 28,54 kg |
| Breite: | 300 mm |
| Höhe: | 400 mm |
| Tiefe: | 160 mm |
| Breite mit Verpackung: | 495 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 195 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 395 mm |
| Umgebungstemperatur: | 40 °C |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799577584 |
| Artikelnummer: | 0157.0758 |

Hersteller: MAICO

ATL 6 Temperaturregelsystem, Lastteil