**Temperaturregelsystem DTL 24 P**

Elektronischer Temperaturregler zur Steuerung der Elektro-Lufterhitzer DHP.

Nachtabsenkung um 0 K bis 4 K unter Solltemperatur möglich.

Triac-Regler mit Pulspaket-Steuerung.

Ansteuerung über 0 - 10 V möglich.

Zur Leistungserhöhung bis 30 kW DTL 2 P-L verwenden.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | DTL 24 P |
| Spannungsart: | Drehstrom |
| Bemessungsspannung: | 400 V |
| PMax: | 16.500 W |
| Maximalbelastung: | 24 A |
| Schutzart: | IP 20 |
| Einbauart: | Aufputz |
| Gewicht: | 1,65 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 1,78 kg |
| Breite: | 200 mm |
| Höhe: | 290 mm |
| Tiefe: | 195 mm |
| Breite mit Verpackung: | 180 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 220 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 95 mm |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | D |
| GTIN (EAN): | 4012799575863 |
| Artikelnummer: | 0157.0586 |

Hersteller: MAICO

DTL 24 P Temperaturregelsystem