**5-Stufentransformator TR 6,6**

5-Stufentransformator zur Drehzahleinstellung.

Zur Steuerung von Drehstrom-Ventilatoren.

Mit Betriebsmeldeleuchte.

Zusätzlicher Schaltkontakt (230 V) z. B. zur Ansteuerung einer Klappe.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | TR 6,6 |
| Spannungsart: | Drehstrom |
| Bemessungsspannung: | 400 V |
| Netzfrequenz: | 50 Hz / 60 Hz |
| Maximalbelastung: | 6,6 A |
| Schutzart: | IP 54 |
| Sekundärspannung: | 105 V / 150 V / 190 V / 250 V / 400 V |
| Einbauart: | Aufputz |
| Material Gehäuse: | Stahlblech, lackiert |
| Farbe: | hellgrau |
| Gewicht: | 26,7 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 27,4 kg |
| Breite: | 150 mm |
| Höhe: | 145 mm |
| Tiefe: | 125 mm |
| Breite mit Verpackung: | 370 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 235 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 375 mm |
| Umgebungstemperatur: | 0 °C bis 40 °C |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799573845 |
| Artikelnummer: | 0157.0384 |

Hersteller: MAICO

TR 6,6 5-Stufentransformator