

TR 0,4-2



Kurzinformation

5-Stufen-Transformator, Drehstrom, Maximalbelastung 0,4 A

Artikelnummer 0157.0147

Technische Daten

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Spannungsart | Drehstrom |
| Bemessungsspannung | 400 V |
| Netzfrequenz | 50 Hz / 60 Hz |
| Nennleistung | 200 W |
| Maximalbelastung | 0,4 A |
| Schutzart | IP 54 |
| Sekundärspannung | 105 V / 150 V / 190 V / 250 V / 400 V |
| Einbauart | Aufputz |
| Material Gehäuse | Kunststoff |
| Farbe | hellgrau, ähnlich RAL 7035 |
| Gewicht | 3,333 kg |
| Gewicht mit Verpackung | 4,522 kg |
| Breite | 248 mm |
| Höhe | 195 mm |
| Tiefe | 205 mm |
| Breite mit Verpackung | 260 mm |
| Höhe mit Verpackung | 340 mm |
| Tiefe mit Verpackung | 260 mm |
| Umgebungstemperatur | 0 °C bis 40 °C |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Sortiment | C |
| GTIN (EAN) | 4012799571476 |