

TR 6,6-2



Kurzinformation

5-Stufen-Transformator, Drehstrom, Maximalbelastung 6,6 A

Artikelnummer 0157.0150

Technische Daten

Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Nennleistung	3.300 W
Maximalbelastung	6,6 A
Schutzart	IP 54
Sekundärspannung	105 V / 150 V / 190 V / 250 V / 400 V
Einbauart	Aufputz
Material Gehäuse	Metall
Farbe	hellgrau, ähnlich RAL 7035
Gewicht	10,032 kg
Breite	400 mm
Höhe	300 mm
Tiefe	240 mm
Umgebungstemperatur	0 °C bis 40 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
EAN	4012799571506