

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	26,838 kg
Gewicht mit Verpackung	28,314 kg
Breite	400 mm
Höhe	300 mm
Tiefe	240 mm
Breite mit Verpackung	420 mm
Höhe mit Verpackung	305 mm
Tiefe mit Verpackung	340 mm
Umgebungstemperatur	0 °C bis 40 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799571506