

TR 0,8-2



Kurzinformation

5-Stufen-Transformator, Drehstrom, Maximalbelastung 0,8 A

Artikelnummer 0157.0148

Technische Daten

Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Nennleistung	400 W
Maximalbelastung	0,8 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	5,1 kg
Gewicht mit Verpackung	6,29 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)	4012799571483