


MAICO 5 Stufentransformator TR 0,8 S-2 schrank, TR 0,8 S-2
Art. Nr. M0157.0151

- 5-Stufentransformator zur Drehzahleinstellung
- Zur Steuerung von Wechselstrom-Ventilatoren
- Schaltschrankeinbau

5-Stufentransformator zur Drehzahleinstellung. Zur Steuerung von Drehstrom-Ventilatoren. Mit Fußwinkel und Anschlussklemmen. Mit Hutschienenmontage bei Einbautrafos < 3 kg. Zubehör: 5-Stufenschalter DSS 20. Artikel: TR 0,8 S-2, Spannungsart: Drehstrom, Bemessungsspannung: 400 V, Netzfrequenz: 50 / 60 Hz, Nennleistung: 144 W, Maximalbelastung: 0,8 A, Schutzart: IP 00, Sekundärspannung: 105 / 150 / 190 / 250 / 400 V, Einbauart: Schaltschrank, Gewicht: 1,926 kg, Breite x Höhe x Tiefe: 84 / 75 / 95 mm, Umgebungstemperatur: 0 / 40 °C, Verpackungseinheit: 2 Stück,

Technische Information

Ausgeführt als Sicherheits-Transformator	Nein	Sekundärspannung 4	250 V
Type	TR 0,8 S-2	Sekundärspannung 5	400 V
Ausgeführt als Trenn-Transformator	Nein	Breite	84 mm
Ausgeführt als Spar-Transformator	Nein	Höhe	75 mm
Primärspannung 1	400 V	Tiefe	95 mm
Sekundärspannung 1	105 V	Schutzart (IP)	IP00
Sekundärspannung 2	150 V	EAN	4012799571513
Sekundärspannung 3	190 V		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	M0157.0750	5-Stufenschalter DSS 20