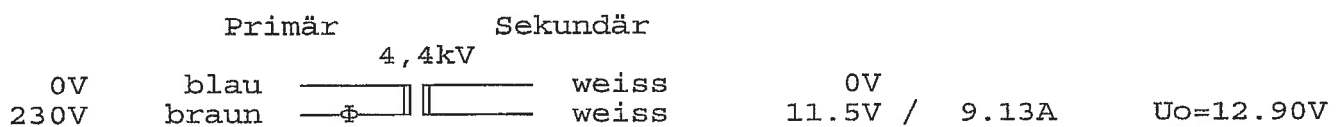


Datenblatt

Bezeichnung: HALOGENRINGKERNTRAFO 105VA
 Conrad- Artikel- Nr.: 550341-62
 Hersteller- Artikel- Nr.: 859757
 Sicherheitstransformator nach: EN 61558-2-6 / VDE 0570
 Nennleistung [VA]: 105
 Frequenz [Hz]: 50/60
 Temperaturklasse: B (130°C)
 Maximale Umgebungstemperatur t_a [°C]: 40

Schaltbild:



Φ: Thermoschalter 120°C (stromabhängig)

Bauart: Ringkerntransformator vergossen im Kunststoffbecher mit integriertem, stromabhängigen Thermoschalter 120°C

Zulassungen / Zeichen: CE; MM (Möbelzeichen)

Auslässe: Primär Litzen 60 mm lang
 Sekundär Litzen 500 mm lang

Becherabmessungen: Durchmesser = 115 mm
 Höhe = 53 mm

Gewicht: ca. 1,55 kg

Bemerkung: Der Trafo ist dimmbar und für den Einsatz von Hologenleuchten vorgesehen

Lieferumfang: Ringkerntransformator mit Montagezubehör

