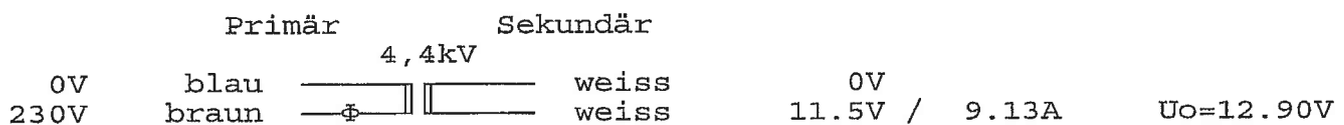


Datenblatt

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| 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 ta [°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 |

