

## Datenblatt - Polytronik® Ringkerntransformator

Artikel- Nr.: RSO 825008

Bezeichnung: RKT 30VA/ 230V/ 2x12,0V 2x1,25A

Sicherheitstransformator nach: EN 61558-2-6 / VDE 0570

Nennleistung [VA]: 30

Eingangsspannung [AC]:

Ausgangsspannung [AC]:

230 V +-10%

2 x 12,00 V

Ausgangsstrom [AC]:

2 x 1,25 A

Frequenz [Hz]:

50/60

Spannungsfestigkeit PRI - SEC [AC]:

4400 V

Wirkungsgrad [%]:

Verlustleistung bei Nulllast [W]: 0,41
Maximale Umgebungstemperatur ta [°C]: 60

Temperaturklasse: B (130°C)

Temperaturschalter: 120°C (automatisch rückstellend)

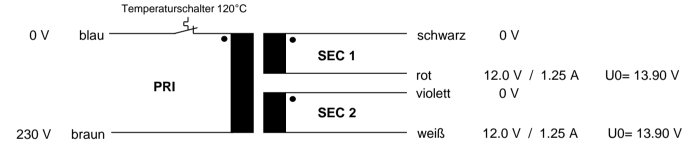








## Schaltbild:



Verschaltungsmöglichkeiten: Parallelschaltung 12.0V / 2.50A = schwarz mit violett und rot mit weiß verbinden

Reihenschaltung 24.0V / 1.25A = rot mit violett verbinden

Zulassungen / Zeichen: CE; ENEC; UL508 (E182061)

Auslässe: Primär und Sekundär Litzen 200 mm lang, Enden mit Aderendhülsen konfektioniert

Bauart: Ringkerntransformator vergossen auf Montageteller mit Durchgangsbohrung 5,5 mm

Schutzklasse: für Schutzklasse II vorbereitet

Schutzart: IP 00

Empfohlener Sicherungswert: Primär 0,250 AT (IEC60127-2-5)

Sekundär 1 1,250 AT (IEC60127-2-3) Sekundär 2 1,250 AT (IEC60127-2-3)

Abmessungen: Durchmesser ca. = 69 mm

Höhe ca. = 39 mm

Gewicht: ca. 0,51 kg

<u>www.sedlbauer.de</u> Stand: August 2017