



# Datenblatt

Formblatt : 24

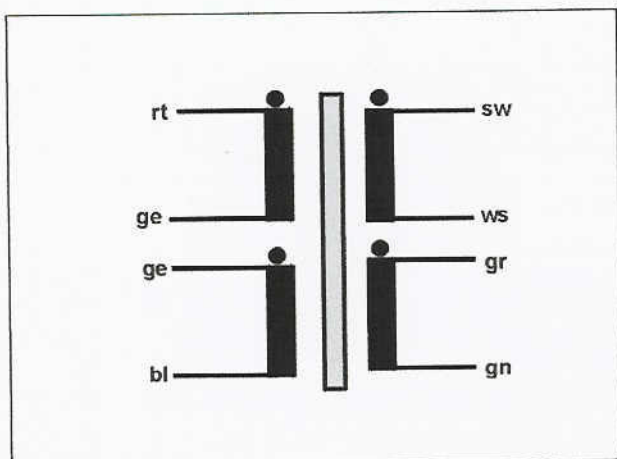
Datum : 28.02.2005

Typbezeichnung : T-357-2

Kennzeichnung :  
Übersetzungsverh. : 3,5+3,5 : 1+1  
Leistung :  
Quellwiderstand : 60+60  $\Omega$   
Lastwiderstand : 4+4  $\Omega$   
Primärpegel : dBu V  
Sekundärpegel : dBu V  
Frequenzbereich : Hz kHz  
Klirrfaktor < :  
Symmetrie IRT > :  
Symmetrie IEC > :  
Kurzschlussausgangs-  
scheinwiderstand ZK  
Impedanz Z :  
Induktivität L :  
Streuinduktivität L :  
Koppelkapazität C :  
Vormagnetisierung DC :  
Wicklungswiderstand : 2 x 20ohm; 2 x 1ohm (+/-10%);  
Prüfspannung :  
Maße : L = 14,5 mm B = 12 mm H = 11 mm D = mm

Schaltbild :

Anschlüsse :  Lötseite  
 Bestückungsseite



Bemerkung:

1) Übertrager imprägniert (Endenlänge 50mm)

**Werkstätte für Studio-Technik Dipl.-Ing. Helmut Haufe**

61250 Usingen · Weilburger Straße 14 · Telefon (06081) 9153-0 · Telefax (06081) 9153-20  
Werk 2 - 08340 Beierfeld · August-Bebel-Straße 131 · Telefon (03774) 62116 · Telefax (03774) 62117