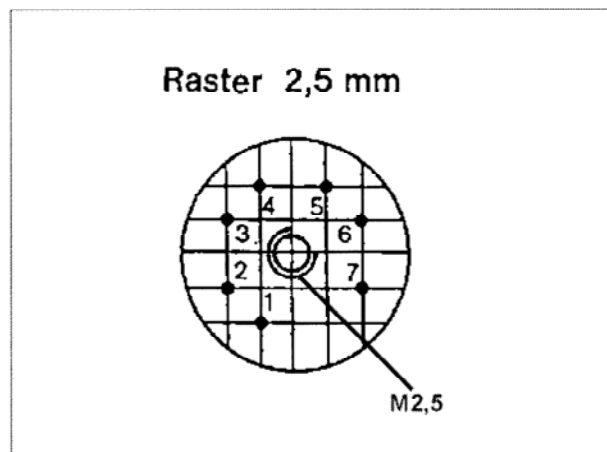
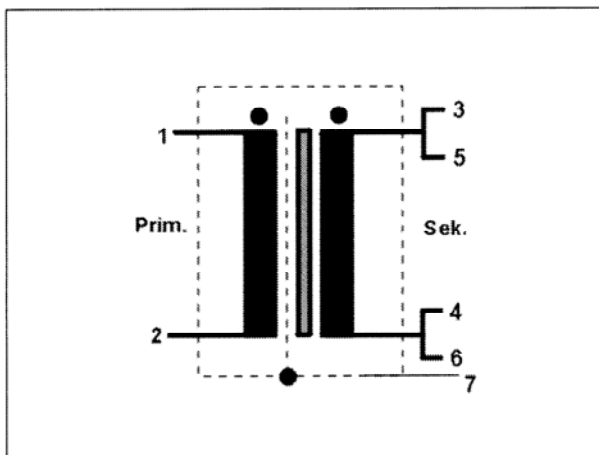


Typbezeichnung : RK-484-4

Kennzeichnung :
 Übersetzungsverh. : 1 : 1,74
 Leistung :
 Quellwiderstand : 1 Ω
 Lastwiderstand : 300 Ω
 Primärpegel : dBu V
 Sekundärpegel : 22 dBu V
 Frequenzbereich : 40 Hz 20 kHz +/- 0,3 dB ref. 1kHz
 Klirrfaktor < : 0,3% bei 40Hz
 Symmetrie IRT > :
 Symmetrie IEC > : 40 dB 15 kHz 3/5-4/6 Farbe / Pin
 Kurzschlussausgangs- : 40 Ohm 15 kHz
 scheinwiderstand ZK
 Impedanz Z :
 Induktivität L :
 Streuinduktivität L :
 Koppelkapazität C :
 Vormagnetisierung DC :
 Wicklungswiderstand : 1 - 2 = 4,5ohm; 3/5 - 4/6 = 9ohm (+/-10%);
 Prüfspannung :
 Maße : L = mm B = mm H = 27 mm D = 43 mm

Schaltbild :

Anschlüsse : Lötseite
 Bestückungsseite



Bemerkung:

- 1) AÜ - Übertrager in Abschirmung
- 2) ZK < 40 Ohm 15KHZ ; Sym. nach IEC > 40dB 15KHz 3-4 oder 5-6 (Ü Last 1 : 1,62)