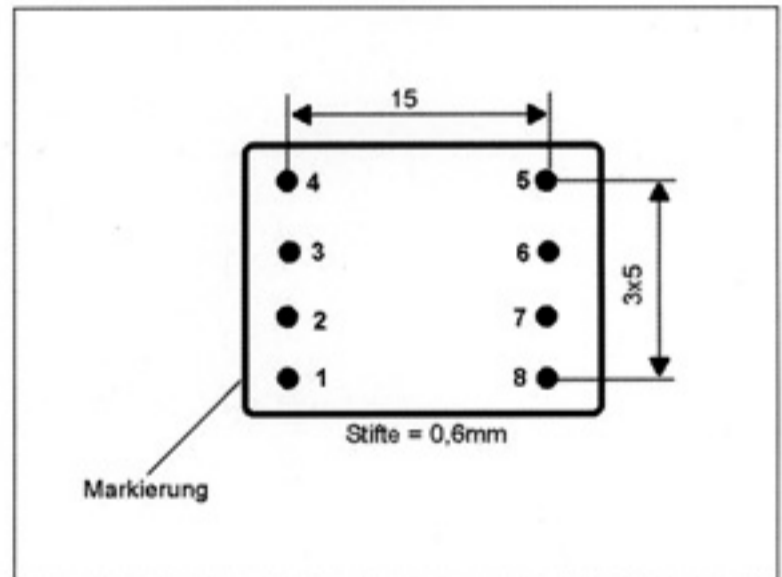
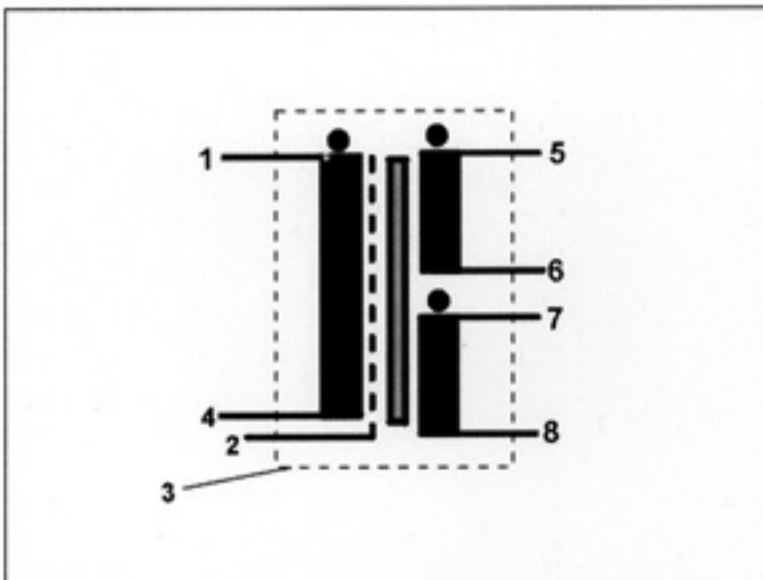


Typbezeichnung : ST-4404-A

Kennzeichnung :
 Übersetzungsverh. : 1 : 0,5+0,5
 Leistung :
 Quellwiderstand : 200 Ω
 Lastwiderstand : 10 $K\Omega$
 Primärpegel : 12 dBu V
 Sekundärpegel : dBu V
 Frequenzbereich : 30 Hz 15 kHz +/- 0,3 dB ref. 1kHz
 Klirrfaktor < : 1% bei 30Hz
 Symmetrie IRT > : 60 dB 10 kHz Farbe / Pin
 Symmetrie IEC > :
 Kurzschlussausgangsscheinwiderstand ZK
 Impedanz Z : 10 kOhm 0,03 kHz 1 - 4 Pegel 1,5V Farbe / Pin
 Induktivität L :
 Streuinduktivität L :
 Koppelkapazität C :
 Vormagnetisierung DC :
 Wicklungswiderstand : 1 - 4 = 365 ohm; 5 - 8 = 470 ohm (+/-10%);
 Prüfspannung :
 Maße : L = 28 mm B = 23 mm H = 16 mm D = mm

Schaltbild :

 Anschlüsse : Lötseite
 Bestückungsseite


Bemerkung:

1) Übertrager in Abschirmung vergossen