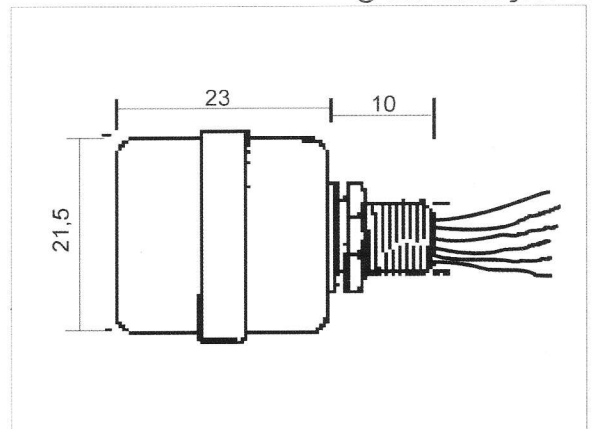
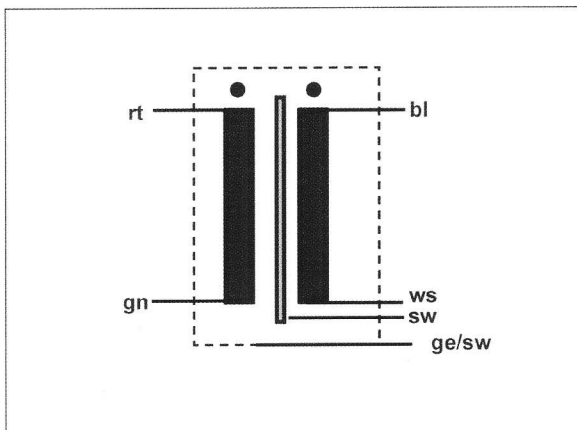


Typbezeichnung : **T-7883**

Artikelnummer : **013120**
 Kennzeichnung :
 Übersetzungsverh. : **1 : 10**
 Leistung : **VA 20 Hz**
 Quellwiderstand : **40Ω**
 Lastwiderstand : **47KΩ**
 Primärpegel : **dBu 0,05 V**
 Sekundärpegel : **dBu V**
 Frequenzbereich : **20 Hz 20 kHz +- 1 dB ref. 1kHz**
 Klirrfaktor < : **1%**
 Symmetrie IRT > : **dB kHz Farbe/Pin**
 Symmetrie IEC > : **dB kHz Farbe/Pin**
 Kurzschlussausgangsscheinwiderstand ZK : **Ω kHz**
 Impedanz Z : **6,8 kΩ 1 kHz +/-30% an rt - gn Farbe/Pin**
 Induktivität L :
 Streuinduktivität L :
 Koppelkapazität C :
 Vormagnetisierung DC : **mA**
 Wicklungswiderstand : **11,5 Ohm : 1,3 kOhm +/-10%**
 Prüfspannung :
 Maße : **L = 0 mm B = 0 mm H = 23 mm D = 21,5 mm**

Schaltbild :

Anschlüsse : ☐ Lötseite
☐ Bestückungsseite



Bemerkung :

Magnetische Abschirmung E19 mit M8-Nippel 34mm