

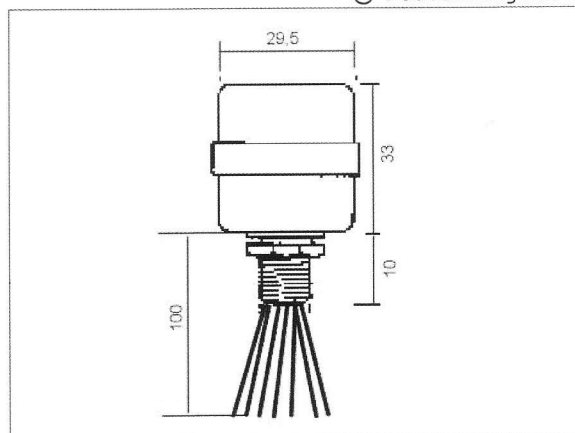
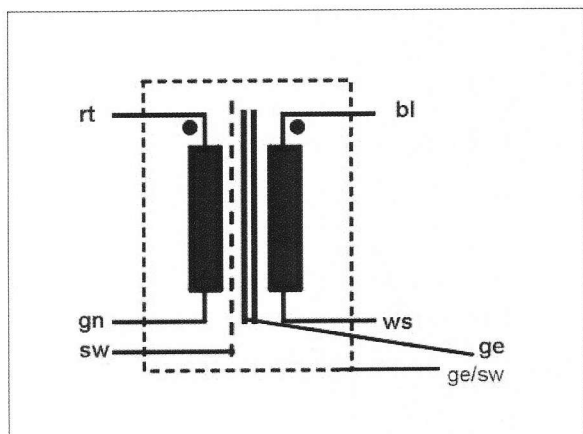
Typbezeichnung : T-890

Artikelnummer : 010519
 Kennzeichnung :
 Übersetzungsverh. : 1 : 10
 Leistung : VA Hz
 Quellwiderstand : 40Ω
 Lastwiderstand : 35KΩ
 Primärpegel : dBu 0,5 V
 Sekundärpegel : dBu V
 Frequenzbereich : 20 Hz 25 kHz +- 1 dB ref. 1kHz
 Klirrfaktor < : 0,5% bei 40Hz
 Symmetrie IRT > : dB kHz Farbe/Pin
 Symmetrie IEC > : dB kHz Farbe/Pin
 Kurzschlussausgangs-
 scheinwiderstand ZK : Ω kHz
 Impedanz Z : 3 kΩ 1 kHz (+/-30%) rt-gn Farbe/Pin
 Induktivität L :
 Streuinduktivität L :
 Koppelkapazität C :
 Vormagnetisierung DC : mA
 Wicklungswiderstand : rt - gn = 9ohm; bl - ws = 900ohm (+/-10%)
 Prüfspannung : 0,5 kV/AC Wickl.: W1Wickl.: W2

Maße : L = 0 mm B = 0 mm H = 33 mm D = 29,5 mm

Schaltbild :

Anschlüsse : ☐ Lötseite
☐ Bestückungsseite



Bemerkung :

1) Übertrager in Abschirmung mit M8 Gewinde (Endenlänge ca.100mm)