

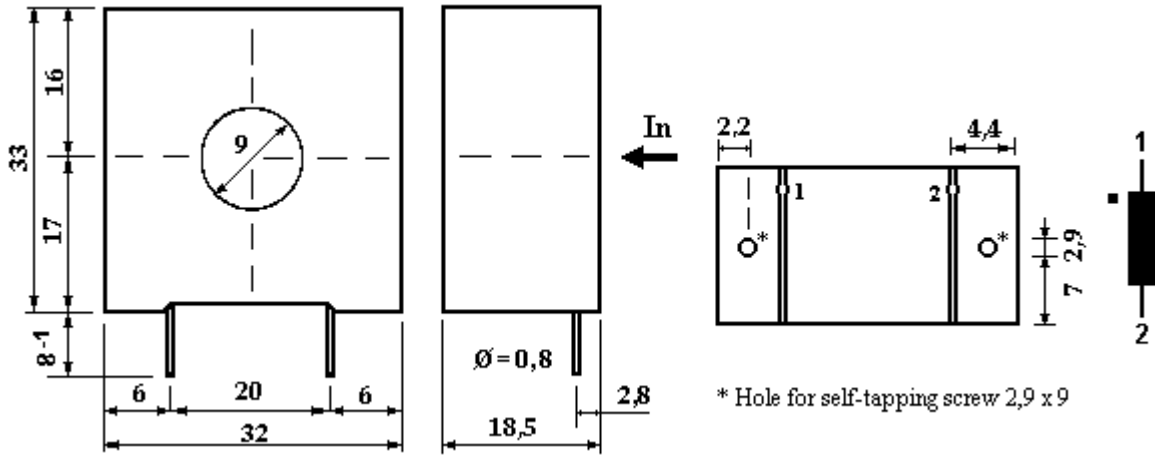


Technical Specification: 153207
Specifica Tecnica:

Drawing Code: DT01
 Cod. Disegno:
Sheet N° 1/1
 Foglio

Ordering code: 153207-
 Codice d'acquisto:

www.sirio-ic.it



Values in mm - Misure espresse in mm

Rated current Corrente nominale	70 Arms
Turns ratio Rapporto spire	(1) : 100
Secondary inductance Induttanza secondario	45,0 mH
Transfer area @ Bmax, 25°C Area di trasferimento @ Bmax, 25 °C	1300 μVs
Rated secondary winding resistance Resistenza avvolgimento secondario nominale	310 mΩ
Working voltage Tensione di lavoro	1000 Vrms
P/S insulation voltage Tensione di isolamento P/S	4 kVrms 50 Hz 1'

Final Inspections:

Parametri Garantiti al Collaudo

N°	Parametri Parameters	Values Valori	U.M.	Limits Limiti	Type of inspection Tipo di ispezione
1	Turns ratio Rapporto spire			O.K.	100% of pieces 100% dei pezzi
2	Polarity Polarità			O.K.	100% of pieces 100% dei pezzi
3	Secondary inductance Induttanza secondario	45	mH	±30%	100% of pieces 100% dei pezzi

Rev.: Date: 17-12-2012
 Data

Prepared
 U.T. P. Gemaro

Checked
 C.Q. A. De Tullio

Approved
 Visto M. Finil