

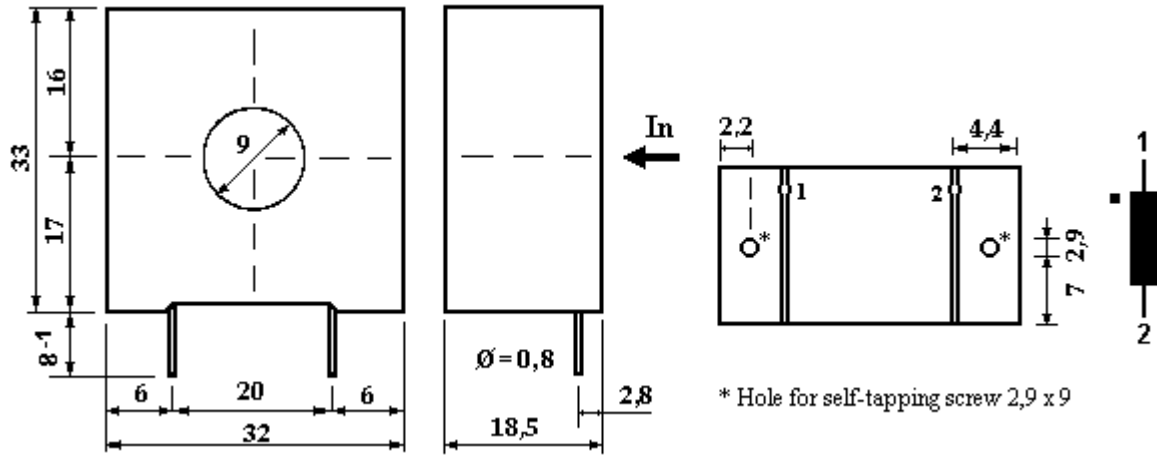


**Technical Specification: 153008**  
 Specifica Tecnica:

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

Ordering code: 153008-  
 Codice d'acquisto:

[www.sirio-ic.it](http://www.sirio-ic.it)



Values in mm - Misure espresse in mm

<b>Rated current</b> Corrente nominale	70 Arms
<b>Turns ratio</b> Rapporto spire	(1) : 2000
<b>Rated burden resistance</b> Resistenza di carico nominale	100 Ω
<b>Rated output voltage</b> Tensione di uscita nominale	3,5 Vrms
<b>Rated secondary winding resistance</b> Resistenza avvolgimento secondario nominale	126 Ω
<b>Working voltage</b> Tensione di lavoro	1000 Vrms
<b>P/S insulation voltage</b> 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	<b>Turns ratio</b> Rapporto spire			O.K.	<b>100% of pieces</b> 100% dei pezzi
2	<b>Polarity</b> Polarità			O.K.	<b>100% of pieces</b> 100% dei pezzi
3	<b>Magnetizing current @ 3,5 Vrms</b> Corrente magnetizzante @ 3,5 Vrms	< 0,35	mArms		<b>100% of pieces</b> 100% dei pezzi

Rev.: Date: 06-07-2012  
 Data

Prepared U.T.

*D. Gemaro*

Checked C.Q.

*A. De Tullio*

Approved Visto

*M. F. J. J.*