

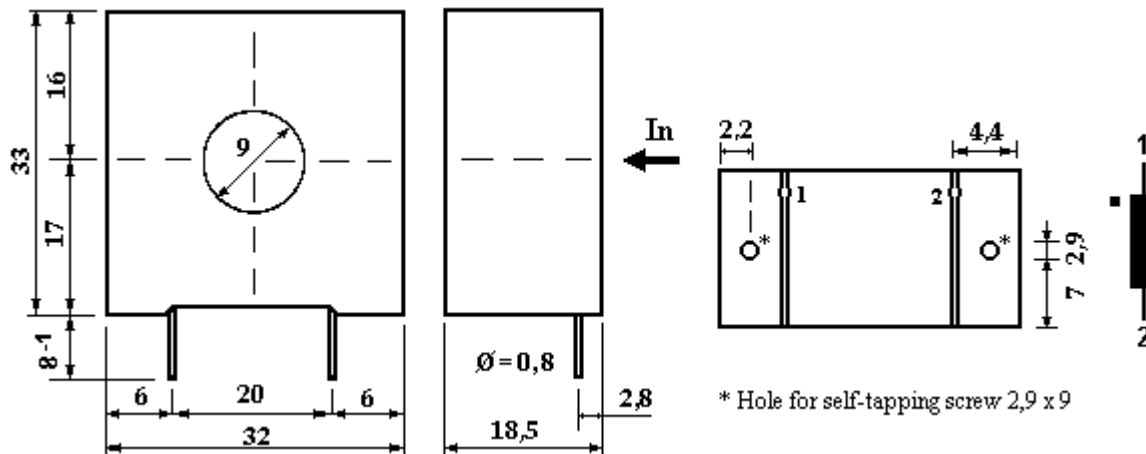


**Technical Specification: 153210**  
 Specifica Tecnica:

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

Ordering code: **153210-**  
 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) : 1000
<b>Secondary inductance</b> Induttanza secondario	5200 mH
<b>Transfer area @ Bmax, 25°C</b> Area di trasferimento @ Bmax, 25 °C	15000 μVs
<b>Secondary winding resistance</b> Resistenza avvolgimento secondario	< 32,50 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	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	>3600	mH		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