

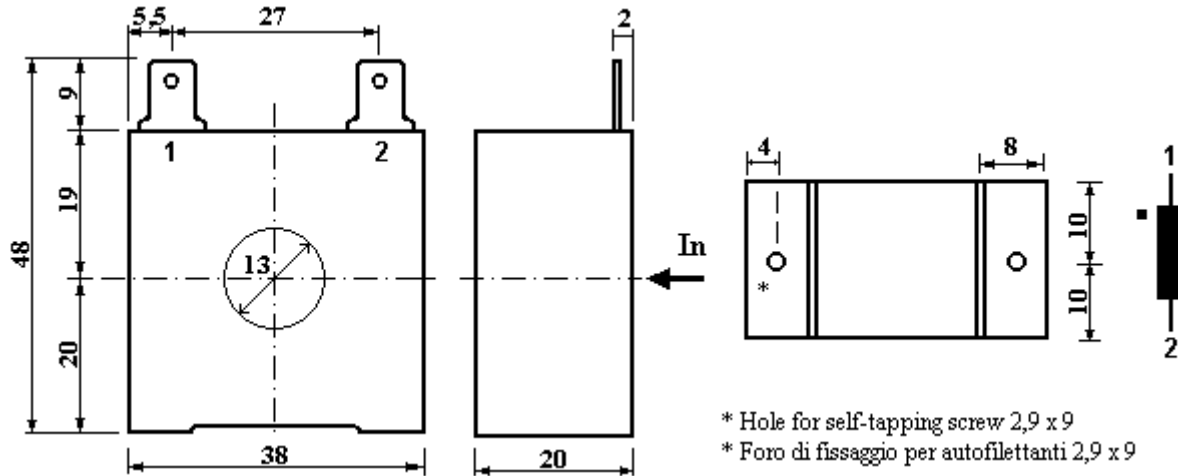


Technical Specification: 152025
Specifica Tecnica:

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

Ordering code: 152025-
 Codice d'acquisto:

www.sirio-ic.it



Values in mm - Misure in mm

Rated current	25 Arms
Corrente nominale	
Turns ratio	(1) : 500
Rapporto spire	
Operating frequency	50 ÷ 60 Hz
Frequenza di funzionamento	
Secondary winding resistance	18 Ω
Resistenza avvolgimento secondario	
Load resistance	40 Ω
Resistenza di carico	
Max. output voltage on resistive load	2 Vrms
Tensione max. di uscita sulla resistenza di carico	
Accuracy (with R=40 Ω)	< 2 %
Errore (con R= 40 Ω)	
P/S insulation voltage	4 kVrms
Tensione di isolamento P/S	50 Hz 1'

Final Inspections:

Parametri Garantiti al Collaudo:

N°	Parameters Parametri	Values Valori	U.M.	Limits Limiti	Type of inspection Tipo di ispezione
1	Magnetizing current with $V(1^2-2)=2$ Vrms Corrente magnetizzante con $V(1^2-2)=2$ Vrms	≤ 1	mArms		100% of pieces 100% dei pezzi
2	Turns ratio Rapporto spire			O.k.	100% of pieces 100% dei pezzi
3	Polarity Polarità			O.k.	100% of pieces 100% dei pezzi

Rev.: 01

Date: 1-4-2009
 Data:

Prepared
 U.T.

G. Repato

Checked
 C.Q.

A. Punariv

Approved
 Visto

M. Jiril