



Values in mm - Misure espresse in mm

Rated current Corrente nominale	70 Arms
Turns ratio Rapporto spire	(1) : 1000
Rated working frequency Frequenza di lavoro nominale	50÷60 Hz
Rated burden resistance Resistenza di carico nominale	50 Ω
Rated output voltage Tensione di uscita nominale	3,5 Vrms
Secondary winding resistance Resistenza avvolgimento secondario	< 33 Ω
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	Magnetizing current @ 3,5 Vrms Corrente magnetizzante @ 3,5 Vrms	< 0,7	mArms		100% of pieces 100% dei pezzi