

Comelit S.p.A.

Via Maestri del Lavoro 1
Zona Industriale Cerretano
I - 60022 Castelfidardo An
43° 27' 13" Nord
13° 31' 27" Est

Tel. +39 071 782491

Fax +39 071 7824923

www.comelit.com

info@comelit.com



Specifiche tecniche

	05/02/08
Trasformatore mod. : R3015E1090A7S	Codice : 9651A012

Parametri elettrici

Dati nominali

Potenza nominale	1,5 VA
Frequenza	50/60 Hz
Tensione primaria	230 V
Tensione secondaria	9 V
Corrente secondaria	167 mA
Temperatura ambiente	Ta 70°C
Protezione	Autoprotetto
Grado di protezione	IP00
Classe termica	B
Normative di riferimento	EN 61558-1, EN61558-2-6, UL1585
Certificazioni	VDE, UL
Dimensioni	Vedi allegato

Dati misurati a 230V 50Hz ta 20°C

Corrente primaria a vuoto	14 mA
Tensione secondaria a vuoto	14,5 V \pm 3%
Corrente primaria a carico	16 mA
Corrente secondaria	167mA
Tensione secondaria a carico	9,4V \pm 3%
Isolamento tra pri. / sec.	4000 Vac



PRODUCT TF.030.0015.005.NE

PART NUMBER 9651A012

MODEL R3015E1090A7S

ACTIVITY I.04.0097_1_03

Scala 1:1 Ultimo Agg. 16/07/07

REV_5

