

Modello

CV 40 F

Ac/Ac Voltage Adpater

115 Vac 350 mA

1 Specifiche Elettriche / Electrical Specifications.

1.1 Valori Nominali / Nominal Values

Tensione nominale d'ingresso / Nominal Input Voltage.....U1N	230 V~ (± 10%)
Frequenza / Frequency	f..... 50 Hz
Protezione primaria / Primary protection	Fusibile /Fuse F 500 mA H 250 V~
Tensione nominale d'uscita / Nominal Output Voltage	U2N 115 Vac (± 10%)
Corrente nominale d'uscita / Nominal Output Current	I2N 350 mA
Tensione d'uscita in assenza di carico / Output Voltage with no-load ¹ ...U20	115 Vac
Tempo di utilizzo / Operation Time	OP 100%
Conforme allo standard / According to.....	IEC 989
.....	EN 50081/1
.....	EN 55014
.....	EN 50082/1

¹ Tensione d'uscita senza carico misurata a U2N / Output Voltage with no-load measured at U2N

Tecnichal Department

1.4 Valori Limiti / Limit Values

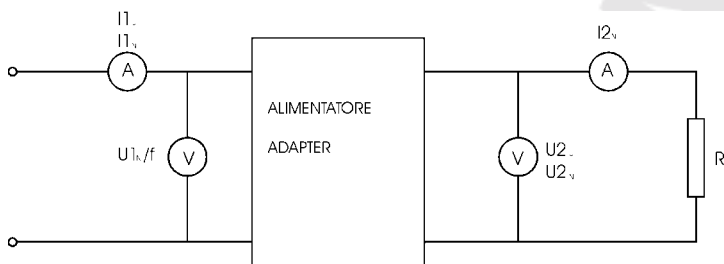


Figura 2: Circuito di test / Testing Circuit

2 Specifiche meccaniche / Mechanical Specification

2.1 Contenitore / Housing

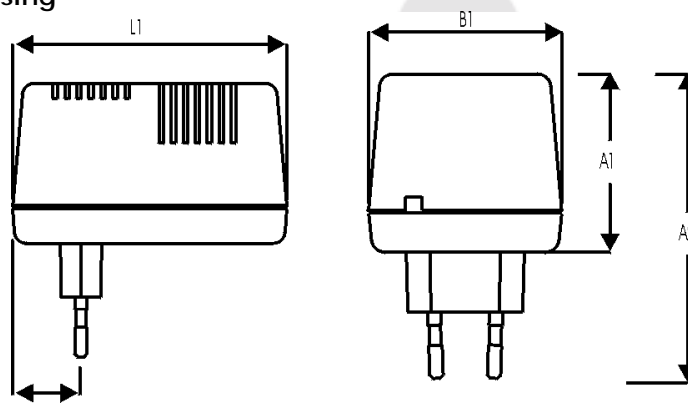


Figura 3 : Contenitore / Housing

Lunghezza / Length.....	L1.....	91.5 mm
.....	L2.....	25.0 mm
Altezza / Height.....	A1.....	51.0 mm
.....	A2.....	86.5 mm
Larghezza / Width.....	B1.....	58.0 mm

Materiale / Material.....	NORIL
Colore / Colour.....	Standard Nero / Standard Black
Sistema di chiusura / Closing.....	Saldatura Ultrasuoni / Soldering to Ultrasound

2.2 Etichetta identificativa / Label

Marchio di Fabbrica / Trade mark.....ALPHA ELETTRONICA

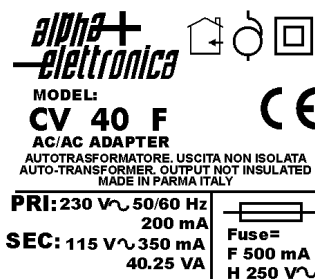


Figura 4: Etichetta/ Label

Etichetta identificativa / Rating Label

Colore di stampa / Print color.....Bianco Standard / Standard White

Modello / Model ; CV 40F

Mundwiller

Riferimento /Ref. 49.013

Dati di Targa
Technical Features

alpha+ elettronica

MODEL:
CV 40 F
AC/AC ADAPTER

AUTOTRASFORMATORE. USCITA NON ISOLATA
AUTO-TRANSFORMER. OUTPUT NOT INSULATED
MADE IN PARMA ITALY

PRI: 230 V \sim 50/60 Hz
200 mA

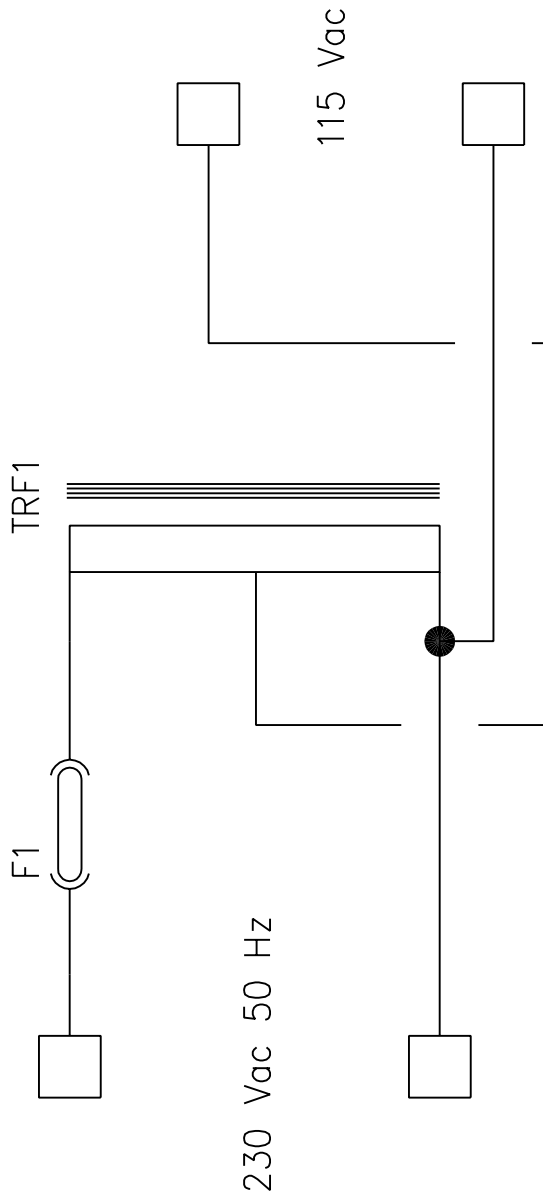
SEC: 115 V \sim 350 mA
40.25 VA

Fuse=
F 500 mA
H 250 V \sim

Il campione sottoposto e relativo alla documentazione tecnica allegata è risultato idoneo e quindi approvato in tutte le sue parti

The sample and the techn. Feat sheet herewith are entirely confirmed

Firma e Timbro di accettazione
Signature and Chop.



EDIZ.	DATA	VISTO	MODIFICA	RIFERIMENTI
-------	------	-------	----------	-------------

MATERIALE					
-----------	--	--	--	--	--

TITOLO		ESEGUITO			
Schema elettrico CV 40 F		FERRARINI F.			
		VISTO			

SCALA: FIT		DATA		CODICE .	
------------	--	------	--	----------	--

24/04/1996



PART LIST SELF-TRASFORMER CV 40

24 aprile 1996

Part List Number 7001

QTY	COMP-NAME	INSTANCE-NAME
---	-----	-----
1	Fusibile 250 V 500 mA	F1
1	TRASFORMATORE 010-110	TRF1