

VOLTMETRO DIGITALE AC 600V 3 ½ CIFRE MAXI

DVA 01

DIGITAL VOLTMETER AC 3 ½ DIGITS MAXI

FUNZIONE

Misura la tensione monofase, alternata sinusoidale con fattore di forma 1,11.

CARATTERISTICHE TECNICHE E REGOLAZIONI

Sul retro del dispositivo sono disponibili due regolazioni a cacciavite:

- "CAL" per la calibrazione della lettura.
- "OFFSET" per la correzione della lettura dello zero.

DISPLAY

altezza cifre 84 mm.

DERIVA TERMICA: 5 ppm/°C (0÷60°C)

PRECISIONE: ±1%(fs) ±2 digits

CONNESSIONI

a morsettiera per fili fino a 1,5 mm²

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO

0÷70°C

TEMPO DI RISCALDAMENTO INIZIALE

2 minuti

TEMPERATURA DI

IMMAGAZZINAMENTO: -20÷+80°C

CUSTODIA: in metallo.

MONTAGGIO: incasso o da parete.

DIMENSIONI: 288x144x90 mm

DIMA DI FORATURA: 282x139 mm

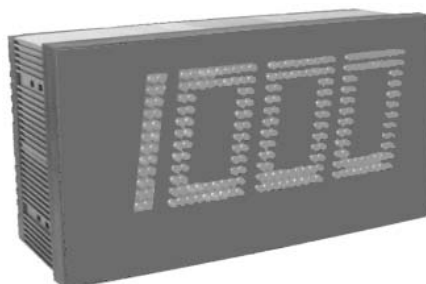
ALIMENTAZIONE

7VA - 50-60 Hz Tolleranza: -10%÷+6% isolata galvanicamente dall'ingresso di misura

1-3: 230 Vac (115 Vac a richiesta)

COLORE: nero

PESO: kg 1,750



FUNZIONE

It measures a sinusoidal 1phase alternated voltage with form factor 1,11.

TECHNICAL FEATURES AND REGULATIONS

On the back of the instrument two screw-driver regulations are available:

- "CAL" for reading calibration.
- "OFFSET" for setting the reading of zero

DISPLAY

84 mm high digits.

THERMAL DRIFT: 5 ppm/°C (0÷60°C)

ACCURACY: ±1%(fs) ±2 digits

CONNECTIONS

screw terminals for cables up to 1,5 mm²

WORKING TEMPERATURE

0÷70°C

WARM UP

2 minutes

STORAGE TEMPERATURE

-20 ÷+80°C

CASE: in metal.

INSTALLATION: flush or wall mounted.

DIMENSIONS: 288x144x90 mm

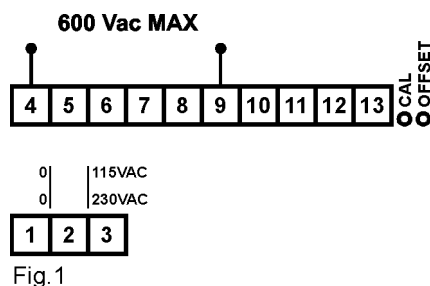
TEMPLATE: 282x139 mm

SUPPLY

7VA - 50-60 Hz - Tolerance: -10%÷+6% galvanic separation from the input signal
1-3: 230 Vac (115 Vac on request)

COLOUR: black

WEIGHT: kg 1,750



COME ORDINARE HOW TO ORDER

ALIMENTAZIONE SUPPLY	
<input type="checkbox"/> GA	<input type="checkbox"/> 115Vac
<input type="checkbox"/> MA	<input type="checkbox"/> 230Vac

Esempio:
Example:
DVA 01- MA