



บริษัท เอดีดี เฟอร์เนส จำกัด ADD FURNACE CO.,LTD.

44 ซอยบรมราชชนนี 70 ถนนบรมราชชนนี แขวงศาลาธรรมสพน์ เขตทวีวัฒนา กรุงเทพฯ 10170

โทร: 02-888-3472 โทร(ออกแบบ):08-08-170-170 แฟกซ์: 02-888-3258

https://www.add-furnace.com E-mail: add028883472@gmail.com

CARATTERISTICHE TECNICHE

Trasformatore AR1:

Il trasformatore tipo AR1 è realizzato in varie versioni che si differenziano per la tensione di alimentazione e di secondario:

L (1) N (2)	ION IN - ION PROBE
220 - 240V	110 - 120V
220 - 240V	260 - 280V
110 - 120V	260 - 280V

- Terminali fast-on maschio da 6,3mm
- Frequenza 50-60Hz
- Potenza 2VA

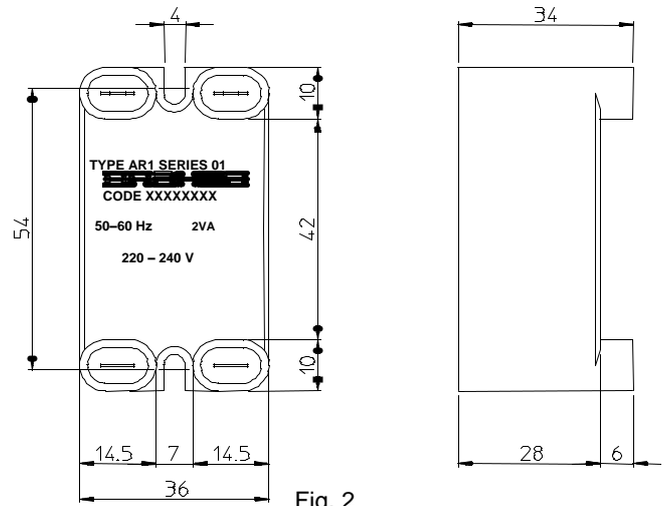


Fig. 2

Dispositivo RC1:

- Isolamento in resina epossidica
- Terminali conduttori flessibili
- Contenitore in policarbonato

DIMENSIONI DI INGOMBRO

Le Fig. 2 e Fig. 3 illustrano rispettivamente le principali misure del trasformatore AR1 serie 01 e del gruppo RC1.

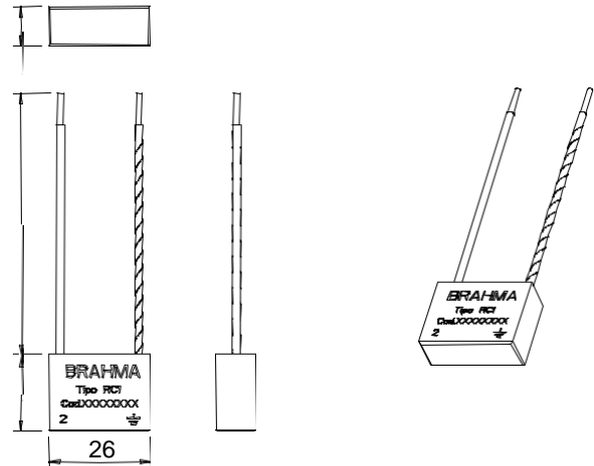


Fig. 3