



C.A 6418

Pinza per la misura di resistenza dell'anello di terra a sezione ovale

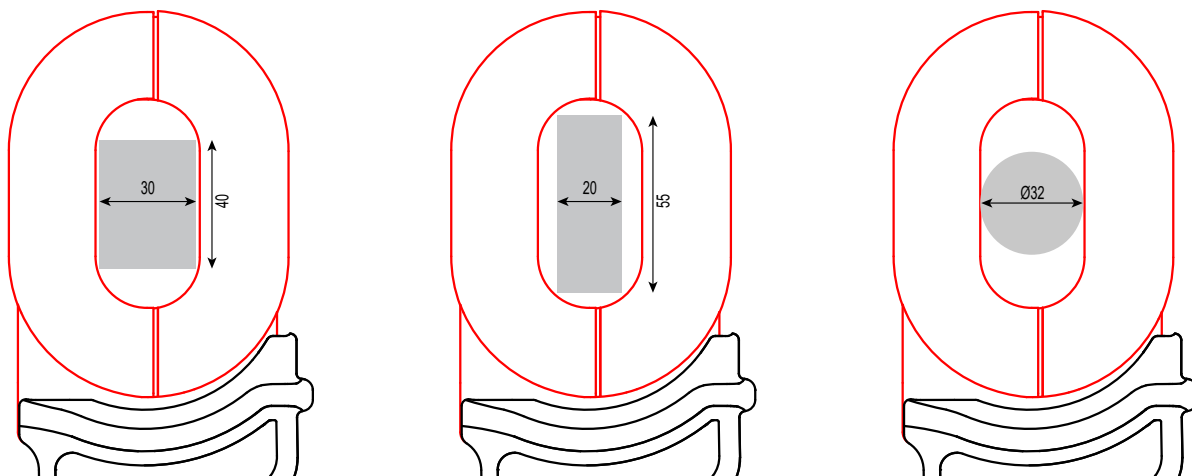


VERIFICA I LOOP DI TERRA SU BARRE RETTANGOLARI

- Misura della resistenza dell'anello da 0,01 a 1 200 Ω
- Misura della corrente da 0,5 mA a 20 A
- Allarmi disponibili in Ω e A
- Memorizzazione di 300 misure con ora e data
- Funzione HOLD automatica all'apertura della pinza
- Calibrazione automatica del traferro
- Non necessita di ricalibrazione presso la fabbrica



Pinza C.A 6418 compatibile con tutte le barre di messa a terra



Caratteristiche tecniche C.A 6418

| PINZA PER RESISTENZA DI TERRA | | | | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|------------------|------------------|-----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| Campo di misura | 0,010 - 0,099 Ω | 0,10 - 0,99 Ω | 1 - 49,9 Ω | 50 - 149 Ω | 150 - 245 Ω | 250 - 440 Ω | 450 - 640 Ω | 650 - 1 200 Ω |
| Risoluzione | 1 mΩ | 10 mΩ | 100 mΩ | 1 Ω | 5 Ω | 10 Ω | 10 Ω | 50 Ω |
| Accuratezza | ± (1,5%L + 0,01 Ω) | ± (1,5%L + 2r*) | ± (1,5%L + 2r) | ± (2,5%L + 2r) | ± (5%L + 2r) | ± (10%L + 2r) | ± (15%L + 2r) | ± (20%L + 2r) |
| Tensione a vuoto | ≤ 4,5 mV - 2 083 Hz | | | | | | | |
| AMPEROMETRO | | | | | | | | |
| Campo di misura | 0,5 - 9,995 mA | 10,00 - 99,90 mA | 100,0 - 299,0 mA | 0,300 - 2,990 A | 3,00 - 20,00 A | | | |
| Risoluzione | 50 μA | 100 μA | 1 mA | 10 mA | 100 mA | | | |
| Accuratezza | ± (2%L + 200 μA) | ± (2%L + r) | ± (2%L + r) | ± (2%L + r) | ± (2%L + r) | | | |
| CONFIGURAZIONE | | | | | | | | |
| Allarmi | Configurabili in Z e I | | | | | | | |
| Buzzer | Attivo | | | | | | | |
| HOLD | Manuale o PRE-Hold automatico | | | | | | | |
| Standby automatico | Attivo / Disattivato | | | | | | | |

Caratteristiche generali C.A 6418

| PINZA PER RESISTENZA DI TERRA | |
|-------------------------------|---|
| Display | OLED a 152 segmenti - Superficie attiva 48 x 39 mm |
| Memoria | 300 misure con data e ora |
| Alimentazione | 4 batterie alcaline da 1,5 V LR6 AA o 4 batterie NiMH |
| Autonomia | 2 400 misure da 30 s |
| Calibrazione | Automatica all'avvio |
| IEC 61010 | CAT IV 100 V / CAT III 150 V |
| Grado di protezione | IP 40 |
| Dimensioni | 300 x 106 x 56 mm |
| Peso | 1,2 kg circa, batterie incluse |

*L = Lettura, r = risoluzione

Caratteristiche della fornitura

Pinza C.A 6418 fornita con :

- 1 valigetta per il trasporto
- 4 batterie da 1,5 V
- 1 cinturino
- 1 CD ROM con istruzioni d'uso
- 1 guida di avviamento rapido
- 1 scheda di sicurezza multilingue
- 1 certificato di verifica



Per ordinare

C.A 6418 P01122018
Resistenza di calibrazione CLI P01122301



Opzionale

ITALIA
AMRA SpA
Via S. Ambrogio, 23
20846 MACHERIO (MB)
Tel: +39 039 245 75 45
Fax: +39 039 481 561
info@amra-chauvin-arnoux.it
www.chauvin-arnoux.it

SVIZZERA
Chauvin Arnoux AG
Moosacherstrasse 15
8804 AU / ZH
Tel: +41 44 727 75 55
Fax: +41 44 727 75 56
info@chauvin-arnoux.ch
www.chauvin-arnoux.ch

CHAUVIN
ARNOUX
GROUP