

MA400D - MA4000D

AMPEROMETRI DIGITALI TRMS A SENSORE FLESSIBILE



DigiFlex

I captori per la misura di corrente per ogni tua esigenza!

- ▶ Compatti e di semplice utilizzo
- ▶ Lettura diretta della corrente
- ▶ Campo di misura corrente: da 20mA a 4kA (a seconda del modello)
- ▶ Memorizzazione del valore massimo
- ▶ Ø di serraggio fino a 320 mm



Complemento ideale di tutti gli strumenti di misura usati dall'elettricista, le **DigiFlex** permettono la misura TRMS delle correnti alternate e si propongono quale pratica soluzione per l'abbraccio di conduttori elettrici dal difficile accesso.

La gamma di captori **DigiFlex** consiste in 5 modelli:

Il modello MA400D - dotato di un ampio campo di misura (da 20mA a 400 A) - è indicato per gli interventi nelle abitazioni e permette anche il controllo dei punti di distribuzione dell'elettricità.

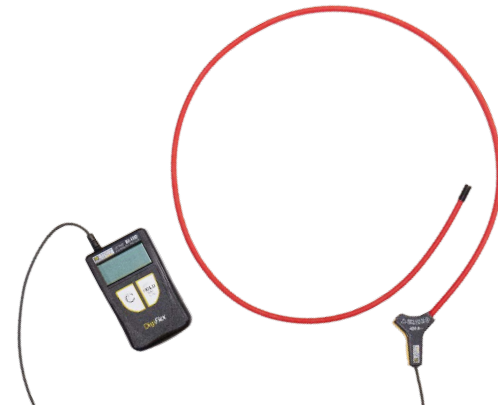
Il modello MA4000D è adatto agli impianti di maggiore potenza utilizzati nell'industria e per la produzione d'energia.

Tramite 2 bottoni è possibile: la semplice e immediata messa in opera e non solo... la disattivazione dello spegnimento automatico, la memorizzazione della visualizzazione (HOLD) o del valore massimo (MAX HOLD).

I valori vengono visualizzati direttamente sul display 4.000 punti.

Pratica, la forma della scatola permette una buona maneggevolezza.

L'accessorio "MultiFix" magnetico ne facilita l'installazione, la cinghia con il Velcro poi, ne semplifica la sistemazione.



Con un sensore lungo 1 metro, **l'MA400D-1000** completa l'attrezzatura dell'elettricista per misurare o localizzare le correnti di dispersione, in caso di feeder multiconduttori che richiedono una maggiore capacità di serraggio.

| | MA400D | | | MA4000D | | |
|---|--|-------------------|-------------------|--|-------------------|-----------------|
| Portata visualizzazione | 4 A AC | 40 A AC | 400 A AC | 40 A AC | 400 A AC | 4000 A AC |
| Campo di misura | 0,020 A... 3,999 A | 4,00 A... 39,99 A | 40,0 A... 399,9 A | 0,1 A... 39,99 A | 40,0 A... 399,9 A | 400 A... 3999 A |
| Risoluzione | 1 mA | 10 mA | 100 mA | 10 mA | 100 mA | 1 A |
| Accuratezza | ±(2% + 10 pt) | ±(1,5% + 2 pt) | ±(1,5% + 2 pt) | ±(2% + 10 pt) | ±(1,5% + 2 pt) | ±(1,5% + 2 pt) |
| Ø di serraggio Lunghezza del sensore | MA400D-170: Ø 45 mm / 170 mm MA400D-250: Ø 70 mm / 250 mm MA400D-1000: Ø 320 mm / 1 000 mm | | | MA4000D-350: Ø 100 mm / 350 mm MA4000D-1000: Ø 320 mm / 1000 mm | | |
| Banda passante | da 10 Hz a 3 kHz | | | | | |
| Alimentazione | 2 batterie da 1,5V AAA/LR3 | | | | | |
| Sicurezza elettrica | EN 61010 CAT IV 600V | | | | | |
| Temperatura d'utilizzo | da 0°C a +50°C | | | | | |
| Peso / Dimensioni | 130g / 100 x 60 x 20 mm | | | | | |
| Lunghezza del cavo | 80 cm | | | | | |

Fornitura

MA400D-170, MA400D-250, MA4000D-350 :

1 sensore DigiFlex consegnato in formato blister con 2 pile 1,5V, cinturino in velcro per fissare il cavo e manuale d'uso in 5 lingue

MA400D-1000, MA4000D-1000 fornitura come altri modelli + una borsa MultiFix



Per ordinare

| | |
|-------------------|------------|
| MA400D-170..... | P01120575Z |
| MA400D-250..... | P01120576Z |
| MA400D-1000..... | P01120578 |
| MA4000D-350..... | P01120577Z |
| MA4000D-1000..... | P01120579 |

Accessori & Ricambi

| | |
|--|------------|
| Borsa 120 x 200 x 60..... | P01298074 |
| Accessorio Multifix..... | P01102100Z |
| Cinturino elastico con velcro..... | P01102113 |
| Sistema di bloccaggio MiniFlex (set di 5)..... | P01102102 |

Grazie all'accessorio magnetico multiposizione "MultiFix", le DigiFlex possono essere fissate ovunque per uso a mani libere