## Per corrente continua e alternata

ELD 2033 300 A c.c./c.a., tascabile dimensioni ridottissime

### **DESCRIZIONE**

Mini pinza digile.

## **FUNZIONI**

Indicatore digitale LCD 3¼ digit, 3999.
Portate automatiche: 0÷40/300 A c.c./c.a.

Risoluzione massima: 0,01 A.
Precisione base: 1% rdg.
Misura conduttori: Ø fino a 24 mm.
Risposta in frequenza: 20 Hz÷1 kHz.

### **SPECIFICHE GENERALI**

Alimentazione | 2 batterie LR44 a bottone

Dimensioni 147x59x25 mm

Peso 100 g

### **NORMATIVE**

Conforme alla Norma CEI EN 61010-1 CAT III 300 V o

## **VANTAGGI E BENEFICI**

Dimensioni ridotte.





## **ACCESSORI**

Di serie

• Custodia, batterie, istruzioni.

# Per corrente continua e alternata

ELD 203N 400 A c.c./c.a., tascabile

### **DESCRIZIONE**

Pinza digitale.

## **FUNZIONI**

- Indicatore digitale LCD 3¾ digit, 3999.
- Portate automatiche:

 $\begin{array}{lll} \text{- corrente c.a./c.c.:} & 0,03 \div 40/400 \text{ A} \\ \text{- tensione c.a./c.c.:} & 0 \div 400/600 \text{ V} \\ \text{- resistenza:} & 0 \div 4 \text{ k}\Omega. \end{array}$ 

Prova circuiti con segnalatore acustico.
Risoluzione massima: 0,01A/0,1 V/0,1 Ω.

Precisione base: 3% rdg.
Misura conduttori: Ø fino a 30 mm.

• Protezione sull'ohmmetro elettronica fino a 300 V.

Risposta in frequenza in c.a.: 50÷60 Hz.

## **SPECIFICHE GENERALI**

Alimentazione | 2 batterie mini stilo AAA

Dimensioni 187x68x38 mm

Peso 200 g

### **NORMATIVE**

Conforme alla Norma CEI EN 61010-1 CAT III 300 V,



## **ACCESSORI**

Di serie

• Custodia, puntali, batterie, istruzioni.

