



Misuratore resistenza di isolamento e prova continuità

ELD 1120

DESCRIZIONE

Indicatore digitale LCD 3 1/2 digit e barra grafica analogica, retroilluminato.

FUNZIONI

- Misure isolamento: 0-1/10/100/1000/2000 M Ω (portate automatiche).
- Tensioni di prova: 50/100/250/500/1000 V c.c.
- Prove di continuità: 0-10/100 Ω (portate automatiche).
- Corrente di prova: 200 mA fino a 10 Ω (per continuità).
- Misure di tensione V c.a. / V c.c. fino a 600 V.
- Autoscarica dopo test.
- Retroilluminazione display programmabile.

SPECIFICHE GENERALI

Alimentazione	6 batterie stilo da 1,5 V
Dimensioni	195 x 84 x 35 mm
Peso	500 g

NORMATIVE

Conforme alle Norme CEI EN 61010-1 CAT II 600V/CAT III 300 V e CEI EN 61557 come richiesto dalla Norma CEI 64-8.

VANTAGGI E BENEFICI

- Il più economico.
- Display con barra analogica.
- Alimentatore da rete 230/12V.

ACCESSORI

Di serie

- Accessori in dotazione: cinghia a tracolla, puntali, guscio di protezione in gomma, alimentatore da rete 230 / 12 V, istruzioni.

A richiesta

- ELD 7059A Coppia puntali di misura con terminali a cocodrillo.

