



TESTER 2510: Hochohmiger Durchgangsprüfer mit variablem Ton

- Spannungsfest bis 500 V
- Optische und akustische Anzeige
- Warnlampe > 60 V
- Bereich 0...2 MΩ
- Summer ab 200 kΩ «Varioton»
- LötKolbenfeste Silikon-Messleitungen mit Prüfspitzen
- **Batterien 1 x 9 V separat bestellen (LR22)**
- **Optionen: Etui (CA03)**

TESTER 2510: Testeur de continuité à haute impédance avec tonalité variable

- *Rigidité d'électrique jusqu'à 500 V*
- *Contrôle optique et acoustique*
- *Lampe d'avertissement > 60 V*
- *Gamme 0...2 MΩ*
- *Vibreurs dès 200 kΩ «Varioton»*
- *Câbles de mesure à la silicone résistant au fer à souder*
- **Piles 1 x 9 V commandez séparément (LR22)**
- **Options: Etui (CA03)**

TESTER 2510



E-No 983 304 009

TESTER 2511: Niederohmiger Durchgangsprüfer mit variablem Ton

- Spannungsfest bis 500 V
- Optische und akustische Anzeige
- Warnlampe > 60 V
- Bereich 0...200 kΩ
- Summer ab 30 kΩ «Varioton»
- LötKolbenfeste Silikon-Messleitungen mit Prüfspitzen
- **Batterien 1 x 9 V separat bestellen (LR22)**
- **Optionen: Etui (CA03)**

TESTER 2511: Testeur de continuité à faible impédance avec tonalité variable

- *Rigidité d'électrique jusqu'à 500 V*
- *Contrôle optique et acoustique*
- *Lampe d'avertissement > 60 V*
- *Gamme 0...200 kΩ*
- *Vibreurs dès 30 kΩ «Varioton»*
- *Câbles de mesure à la silicone résistant au fer à souder*
- **Piles 1 x 9 V commandez séparément (LR22)**
- **Options: Etui (CA03)**

TESTER 2511



E-No 983 304 019

TESTFIX Plus: Durchgangsprüfer mit vielen Zusatzfunktionen

- Mit berührungslosem Spannungsprüfer
- Ideal für das rasche Aufspüren von Defekten in Lichterketten oder von Kabelunterbrüchen
- Niederohmiger optischer Durchgangsprüfer < 20 Ω
- Hochohmiger akustischer Durchgangsprüfer < 250 Ω
- Einpolige Phasensuche
- Spannungsfest bis 400 V (max. 30 Sek.)
- Hochleistungs-LED mit Leuchtdauer bis 80 Std.
- Überspannungskategorie CAT III 400 V
- **Lieferung mit Etui, Messleitungen und Krokodilklammern**
- **Batterien 3 x 1,5 V Typ AA separat bestellen (LR6)**

TESTFIX Plus: Contrôleur de continuité avec de nombreuses fonctions supplémentaires

- *Avec contrôle de tension sans contact*
- *Idéal pour le diagnostic rapide de guirlandes lumineuses défectueuses ou d'interruptions de câbles*
- *Contrôle de continuité optique à faible impédance < 20 Ω*
- *Contrôle de continuité acoustique à haute impéd. < 250 Ω*
- *Détecteur de phase monophasé*
- *Résiste aux tensions jusqu'à 400 V (30 sec. max.)*
- *LED lumineuse avec autonomie jusqu'à 80 h*
- *Catégorie de surtension CAT III 400 V*
- **Livraison avec étui, cordons de mesure et pinces crocodiles**
- **Piles 3 x 1,5 V type AA commandez séparément (LR6)**

TESTFIX Plus



E-No 983 304 719

EZ230-M230-T13 Leistungs- und Energiekostenmessgerät

- Das Energiekosten-Messgerät hilft Ihnen Energiekosten zu sparen
- 3 Tasten für einfache Bedienung
- Integrierte Uhr
- Großes LCD Display
- Messen von Strom, Spannung und Frequenz
- Leistungsmessung und Energiekostenberechnung
- 2 verschiedene Stromtarife
- Einstellen der maximalen Stromstärke

Spannung AC	190 – 276 V
Strom AC	0.02 – 16 A
Leistung	7 – 4416 W
Energieverbrauch	0.0 – 9'999.99 kWh
Energiekosten	0.000 – 9999 CHF

• **Lieferung inkl. Batterien**

EZ230-M230-T13 Wattmètre avec mesure de coûts énergétiques

- Le wattmètre vous permet de réduire vos factures d'électricité
- 3 touches por commande simple
- Horloge intégrée
- Grand écran LCD
- Mesurer de courant, tension et fréquence
- Mesurer de puissance et calcul des coûts énergétiques
- 2 tarifs électriques différents
- Ajuster l'ampérage maximal

Tension AC	190 – 276 V
Courant AC	0.02 – 16 A
Puissance	7 – 4416 W
Consommation d'énergie	0.0 – 9'999.99 kWh
Coût d'énergie	0.000 – 9999 CHF

• **Livraison avec des piles**

EZ-M230-T13



E-No 980 865 009