

HT10 LIGHT KIT

Aktionspaket

HT10 + HEAD LED

- **HT10** 2~POLIGER SPANNUNGSPRÜFER (CAT IV)
MIT LASTZUSCHALTUNG BIS 1000V AC/DC
- **HEAD LED** STIRNLAMPE MIT ABNEHMBAREN
LAMPENKÖRPER



Stirnlampe mit
abnehmbarem
Lampenkörper



HT10 LIGHT KIT

Artikelnummer: 2009950

HT10 Spannungsprüfer	89,- €
HEAD LED Stirnlampe	26,- €

~~115,- €~~

Aktionspreis
88,- €

zzgl. gesetzlicher MwSt.

HT10

2-POLIGER SPANNUNGSPRÜFER (CAT IV) MIT LASTZUSCHALTUNG BIS 1000V AC/DC

Der Spannungsprüfer wird gebaut und geprüft nach EN 61243-3 / VDE 0682 und gewährleistet ein sicheres sowie zuverlässiges Arbeiten. Er entspricht der Schutzart IP64 (Staub und Spritzwasser geschützt) und ist durch die angespritzten Weichgummi-Griffe enorm robust, dadurch ideal für die härtesten Einsätze im handwerklichen oder industriellen Bereich geeignet. Durch den fest verbundenen Messspitzenschutz wird das Verletzungsrisiko beim Mitführen in Kleidungsaschen oder in der Werkzeutasche ausgeschlossen. Die unabhängige ELV-Anzeige-LED zeigt an, ob eine Spannung > 50V AC / 120 V anliegt, auch wenn keine Batteriestromversorgung oder ein Ausfall des Hauptstromkreises vorliegt.



HT10 HIGHLIGHTS

- Spannung von 3 V bis 1000 V AC/DC
- Taster für Lastzuschaltung (RCD Auslösung 30mA)
- Große LCD Anzeige mit Beleuchtung
- Bargraphanzeige ab 12 V AC/DC
- Messstellenbeleuchtung mit weißer LED
- 19 mm Kontaktabstand für Einhandprüfung
- Sicherheit nach CAT III 1000 V, CAT IV 600 V
- TÜV/GS geprüft

MESSUNGEN

- Gleich- und Wechselspannung bis 1000 V AC/DC
- Bargraph mit 12 / 24 / 50 / 120 / 230 / 400 / 690 / 1000 V
- Spannungsmessung mit niedrigem Innenwiderstand
- Einpolige Phasenprüfung
- Polaritätsanzeige
- Drehfeldrichtungsermittlung
- Widerstandsmessung $0\Omega \div 1999\Omega$
- Messwertspeicher (Data HOLD)
- Optische & akustische Durchgangsprüfung $0\Omega \div 400k\Omega$

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Sicherheit: CAT IV 600 V, CAT III 1000 V,
EN 61243-3, VDE 0682
Abmessungen: 55 x 240 x 40 mm (B x H x T)

LIEFERUMFANG

- Feste Prüfspitzenabdeckung mit Aufnahmefach für Schutzkappen und Metallhülsen
- Metallhülsen 4 mm mit Innengewinde
- 2 Batterien 1,5 V Typ AAA
- Schutztasche
- Bedienungsanleitung



Schutzkappe mit Aufnahmefach für Metallhülsen

