

WER SUCHET, DER FINDET! DAS NEUE HT7-KIT VON HT-INSTRUMENTS



HT7-KIT

+HT38 Sicherungs- und Stromkreisfinder 63,-
+HT7 Digitaler Spannungsprüfer (CAT IV) 59,-

nur ~~€ 122,-~~
€ 99,-
zzgl. gesetzlicher
MwSt.



HT38

Empfänger HT38R



HT38

Sender HT38T



HT7

Digitaler
Spannungsprüfer
(CAT IV)



WER SUCHET, DER FINDET!

DAS NEUE HT7-KIT VON HT-INSTRUMENTS



HT38

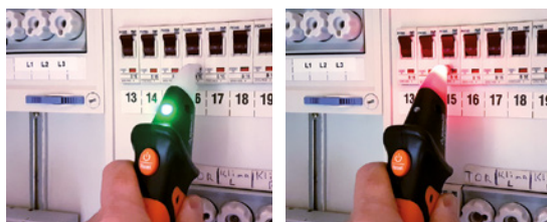
PROFESSIONELLER SICHERUNGS- UND STROMKREISFINDER

Das HT38 ist ein neu entwickelter professioneller Sicherungsfinder. Er unterstützt durch seine einfache Handhabung das Auffinden und Zuordnen von Sicherungen zu den spannungsführenden Stromkreisen. Der Sicherungsfinder HT38 besteht aus einem Sender mit integriertem Schukostecker und einem Empfänger mit Batterieversorgung. Die im Empfänger integrierte optische und akustische Anzeige wird Ihnen das Orten von Stromkreisen in Verteilern und Abzweigdosen sehr erleichtern.

Das HT38 entspricht der IEC/EN 61010-1 sowie Kategorie CAT III 250V.

FUNKTIONEN

- LED Anzeige und Summer mit variablem Ton
- Zuordnung von Sicherungen
- Zuordnung und Verfolgen einer Leitung
- Verwendung in spannungsführenden Kreisen mit Spannungen bis 250 VAC gegen Erde
- LED Anzeige für niedrigen Batterie-Ladezustand
- Automatische Abschaltung



LIEFERUMFANG

- Sender HT38T
- Empfänger HT38R
- Batterie (für Empfänger)
- Schutztasche
- Bedienungsanleitung

DIGITALER 2-POLIGER SPANNUNGSPRÜFER (CAT IV) MIT LASTZUSCHALTUNG

HT7

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 Kleidungs Taschen oder in der Werkzeugtasche ausgeschlossen.



MESSUNGEN

- Gleich- und Wechselspannung bis 690 V AC/DC
- Bargraph mit 6 / 12 / 24 / 50 / 120 / 230 / 400 / 690 V
- Spannungsmessung mit niedrigem Innenwiderstand
- Einpolige Phasenprüfung
- Polaritätsanzeige
- Drehfeldrichtungsermittlung
- Optische & akustische Durchgangsprüfung
- Automatische Abschaltung

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)
 Bargraph: 6 / 12 / 24 / 50 / 120 / 230 / 400 / 690 V



LIEFERUMFANG

- Prüfspitzenabdeckungen
- Metallhülsen 4 mm mit Innengewinde
- 2 Batterien 1,5 V Typ AAA
- Bedienungsanleitung

