

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 250 V.

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

ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

Max. Betriebshöhe:	2000 m
Sicherheit:	IEC/EN61010-1
EMC:	IEC/EN61326-1
Isolation:	Doppelte Isolation
Verschmutzungsgrad:	2
Überspannungskategorie:	CAT III 250 V

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Sender HT38T

Stromversorgung:	230 VAC, 50 Hz
Ausgangsstrom des Signals:	< 20 mA
Externe Verbindung:	Integrierter Schukostecker
Betriebstemperatur:	0 °C ÷ 40 °C
Betriebsfeuchtigkeit:	< 80 % RH
Lagerungstemperatur:	0 °C ÷ 50 °C
Lagerluftfeuchtigkeit:	< 95 % RH
Abmessungen (LxBxH):	95 x 60 x 30 mm
Gewicht:	140 g

Empfänger HT38R

Stromversorgung:	1 x 9 V Batterie
Auto Power OFF:	nach 3 min Nichtgebrauch
Betriebstemperatur:	0 °C ÷ 40 °C
Betriebsfeuchtigkeit:	< 80 % RH
Lagerungstemperatur:	0 °C ÷ 50 °C
Lagerluftfeuchtigkeit:	< 95 % RH
Abmessungen (LxBxH):	195 x 60 x 35 mm
Gewicht:	130 g

LIEFERUMFANG

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



Grüne LED: Sicherung gehört zum gesuchten Stromkreis.



Rote LED: Sicherung gehört **nicht** zum gesuchten Stromkreis.

