

# Laserliner

## ActiveFinder Pro



### Professionelle Spannungsprüfung an elektrischen Leitungen und Anlagen – im handlichen Stiftformat

Rev19W06



- Kontaktloses Prüfgerät zur Lokalisierung von elektrischen Spannungen in Steckdosen, Kabeln, Lampenfassungen, Sicherungen, Schaltschrank- und Anlagenteilen.
- Kontaktlose Erkennung spannungsführender Leitungen
- Identifizierung des Phasenleiters
- Findet Unterbrechungen in Drähten und Kabeln
- Optische Warnung und akustisches Signal



LED-Mehrfarb-Signalisierung



Mit Taschenclip



Mit Taschenlampe

#### TECHNISCHE DATEN

<b>INDIKATOR</b> LED (rot/grün)
<b>SPANNUNGSBEREICH</b> 100 V/AC ~ 1000 V/AC Frequenz 50 ... 60Hz
<b>ÜBERSPANNUNGSKATEGORIE</b> CAT IV - 1000 V Verschmutzungsgrad 2
<b>STROMVERSORGUNG</b> 2 x 1,5V LR03 (AAA)
<b>ARBEITSBEDINGUNGEN</b> 0 ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80%rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m
<b>LAGERBEDINGUNGEN</b> -10 ... 60°C, Luftfeuchtigkeit max. 80%rH
<b>ABMESSUNGEN</b> (B x H x T) 20 x 157 x 26 mm
<b>GEWICHT</b> (inkl. Batterien) 58 g



**ActiveFinder Pro**  
inklusive Transporttasche  
+ Batterien (2 x 1,5V LR03 (AAA))  
**Verpackungsgröße** (B x H x T)  
110 x 235 x 80 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
ActiveFinder Pro	083.014A	4 021563 705078	5

CAT IV  
1000V

2x  
AAA

AutoSound

SOFT