

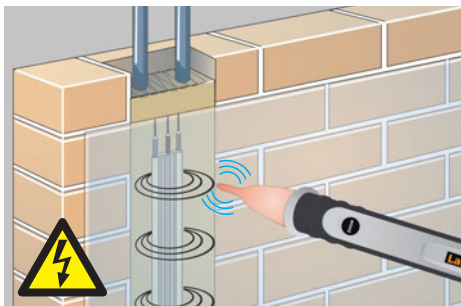
# Laserliner®

## AC-tiveFinder



Sicherheit bei Arbeiten an elektrischen Leitungen – im handlichen Stiftformat

Rev. 0211



- **Kontaktlose Erkennung** spannungsführender Leitungen von 24 VAC bis 1000 VAC
- **Lokalisiert elektrische Spannungen** in Kabeln, Steckdosen, Lampenfassungen und Sicherungen
- **Findet Leitungsunterbrechungen** in Drähten und Kabeln
- **CAT III - 1000V** - Einsetzbar für Messungen an der gesamten Gebäudeinstallation.
- **Sehr hohe Empfindlichkeit** zur Verfolgung von Leitungen in größeren Tiefen (Zoom)
- **Gut sichtbare LED-Signalisierung** zur Anzeige elektrischer Spannungen
- **Superhelle, integrierte Taschenlampe** mit separatem Ein/Aus-Taster
- **Kleine Bauform** mit bequemen Taschclip, passend für die Hemdtasche und jede Werkzeugkiste
- Robustes, schlagfestes **Qualitätsgehäuse**

### TECHNISCHE DATEN

<b>INDIKATOR</b> LED
<b>SPANNUNGSBEREICH</b> 24 VAC ~ 1000 VAC Frequenz 50 ... 60Hz
<b>ÜBERSpannungskategorie</b> CAT III - 1000V (nicht kondensierend) Verschmutzungsgrad 2
<b>ABMESSUNGEN</b> (B x H x T) 158 x 21 x 25 mm
<b>BATTERIE</b> 2 x 1,5 AAA (NEDA 24A/IEC LR 03)
<b>ARBEITSTEMP.:</b> -10°C ... 50°C
<b>GEWICHT</b> 48 g



ZOOM-Funktion



Superhelle Taschenlampe



**AC-tiveFinder**  
+ Batterien (2 x 1,5 AAA)

**Verpackungsgröße** (B x H x T)  
107 x 234 x 44 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
AC-tiveFinder	083.010A	4 021563 671144	5