

# Laserliner

## ActiveFinder Pro



Test de tension professionnel sur les câbles et les installations électriques – sous forme d'un stylo pratique

Rev19W06

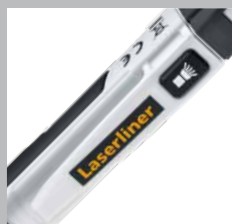


– Appareil de contrôle sans contact de localisation des tensions électriques dans les prises, câbles, les culots de lampes, les fusibles, les éléments d'armoires de distribution et d'installations.

- Détection sans contact des câbles sous tension
- Identification du fil de phase
- Localise les coupures dans les fils et les câbles
- Avertissement visuel et signal sonore



Signalisation par LED de plusieurs couleurs



Avec clip pour la poche



Avec Lampe de poche

### DONNÉES TECHNIQUES

**INDICATEUR DEL** (rouge/vert)

**PLAGE DE TENSION**  
100 VCA à 1000 VCA,  
Fréquence 50 à 60 Hz

**CATÉGORIE DE SURTENSION**  
CAT IV - 1000 V  
Degré de pollution 2

**ALIMENTATION ÉLECTRIQUE**  
2 x 1,5V LR03 (AAA)

**CONDITIONS DE TRAVAIL**  
0°C ... 50°C, Humidité relative de l'air  
max. 80 % RH, non condensante,  
Hauteur de travail max. 2000 m

**CONDITIONS DE STOCKAGE**  
-10°C...60°C,  
Humidité relative de l'air max. 80 % RH

**DIMENSIONS** (L x H x P)  
20 x 157 x 26 mm

**POIDS** (piles incluse) 58 g



### ActiveFinder Pro

inclus sacoche  
+ piles (2 x 1,5V LR03 (AAA))

**Dimensions de l'emballage** (L x H x P)  
110 x 235 x 80 mm

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
ActiveFinder Pro	083.014A	4 021563 705078	5

CAT IV  
1000V

2x  
AAA



SOFT