## <u>Laserliner</u>®

## **ActiveFinder**

Sécurité lors de travaux sur des câbles électriques – sous forme d'un stylo pratique





- Détection sans contact des câbles sous tension de 24 VCA à 1000 VCA
- Localisation des tensions électriques dans les câbles, les prises, les culots de lampes et les fusibles
- Localisation des coupures de câbles dans les fils et les câbles
- CAT III 1000 V Utilisable pour les mesures dans l'ensemble de la pose de conduites et de tuyaux dans un bâtiment
- Très forte sensibilité pour la recherche des câbles à des profondeurs plus importantes (Zoom)
- Signalisation par DEL bien visible pour afficher les tensions électriques
- Lampe de poche intégrée très claire avec bouton Marche/Arrêt séparé
- Petite forme avec clip pour la poche agréable, idéal pour la poche poitrine de la chemise et pour tous les types de boîtes à outils
- Boîtier de qualité solide et antichoc

## **DONNÉES TECHNIQUES**

**TÉMOIN** À DEL

PLAGE DE TENSION 24 VCA à 1000 VCA Fréquence 50 à 60 Hz

CATÉGORIE DE SURTENSION

CAT III – 1000 V (non condensante) Degré de pollution 2

**DIMENSIONS** (L x H x P) 158 x 21 x 25 mm

PILE

2 x 1,5 AAA (NEDA 24 A/CEI LR 03)

**TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT** -10°C ... 50°C

**POIDS** 48 g



ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
ActiveFinder	083.010A	4 021563 671144	5









ActiveFinder + piles (2 du type 1,5 AAA) Dimensions de l'emballage (L x H x P) 107 x 234 x 44 mm