## Laserliner®

## **ActiveFinder Plus**

## 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
- 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
- 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

LAMPE DE POCHE

DEL à lumière blanche (groupe libre)

**ALIMENTATION ÉLECTRIQUE** 2 x 1,5 AAA (NEDA 24A/IEC LR 03)

CONDITIONS DE TRAVAIL -10 ... 50°C, Humidité relative de l'air max. 80%, non condensante, Hauteur de travail max.

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

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

**ActiveFinder Plus** inclus sacoche

+ piles (2 du type 1,5 AAA)

Dimensions de l'emballage (L x H x P)

POIDS 48 g



ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
ActiveFinder Plus	083.011A	4 021563 695638	5









