



Kit universel et flexible de détection de lignes

Kit universel et flexible de détection de lignes avec émetteur et récepteur. Il permet un suivi sans contact du signal de l'émetteur par le récepteur

Ce kit de détection des lignes propose les fonctions suivantes

- Localise les câbles électriques, fusibles, disjoncteurs de protection, tuyaux métalliques (tuyaux de chauffage par ex.) et bien plus encore
- Localise les coupures de câbles dans les installations existantes et les courts-circuits dans les câbles posés pour ces installations
- Le récepteur peut localiser avec précision l'objet de mesure recherché au moyen du graphique à barres, de l'affichage numérique et des signaux acoustiques
- Une fréquence d'émission élevée de 125 KHz permet une localisation exacte et insensible aux parasites, sans perturbation de réseau
- Un détecteur de tension CA intégré identifie et localise les lignes conductrices
- Un avertisseur permanent de tension CA sur l'émetteur et sur le récepteur augmente la sécurité

On peut l'utiliser avec ou sans tension secteur. Les écrans d'affichage clairs et éclairés indiquent les réglages actuels. Affichage de la tension continue ou alternative. Le codage des signaux permet d'utiliser un récepteur et jusqu'à 7 émetteurs pour travailler dans des installations complexes. Éclairage intégré du point de mesure



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------|---------------------|
| Famille | Mesure |
| Catégorie | Testeur électrique |
| Secteur | Industrie |
| Applications | Mesure et Précision |
| Réglementation | CE |
| Poids brut | 2.42 kg |
| Garantie * | 4 ans |
| Délai d'expédition | 2 à 3 semaines |
| Type de mesure | Electricité |

Versions

| Référence | Poids |
|-------------|---------|
| 083.070A-LA | 2.42 kg |

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.