

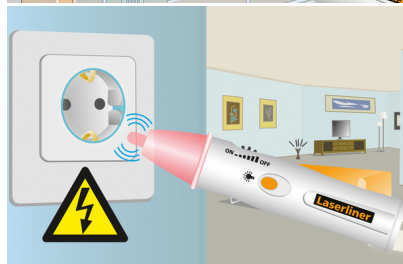


AC-Check

Testeur de tension sans contact avec sensibilité réglable

Le testeur de tension sans contact vous permet d'accroître la sécurité au travail. L'appareil de mesure sert à détecter efficacement les câbles sous tension, importants pour la sécurité et les coupures de câbles. La sensibilité réglable permet également de rechercher des câbles à des profondeurs plus importantes. La lampe intégrée permet d'éclairer la zone de contrôle.

- Détection sans contact des câbles sous tension afin d'augmenter la sécurité au travail
- Localisation des tensions électriques dans les câbles, les prises, les culots de lampes et les fusibles
- Détection efficace des coupures de câbles dans les fils et les câbles
- Efficace : un instrument de mesure utilisable pour toute l'installation électrique d'un bâtiment
- Très forte sensibilité pour la recherche des câbles à des profondeurs plus importantes
- Très forte sensibilité pour la recherche des câbles à des profondeurs plus importantes
- Bonne visibilité grâce à la technologie laser verte
- Lampe de poche intégrée pour l'éclairage de la zone de contrôle
- Boîtier solide, résistant aux chocs



DONNÉES TECHNIQUES

Grandeur à mesurer	Détection des champs électrostatiques générés par les tensions alternatives
Fonctions	contrôle unipolaire de la phase Détection de tension alternative sans contact Sensibilité réglable
Tension CA	Largeur de bande : 50 ... 400 Hz
Détecteur de tension plage de tension	5 ... 1000V CA
Dimensions (L x H x P)	32 mm x 154 mm x 28 mm

MATÉRIEL LIVRÉ

