

## Vérificateur d'absence de tension et détecteur de tension DETEX

### Utilisation :

- Contrôle des niveaux de tension de 12 à 900 V en alternatif, 1 000 V en continu (selon modèle).
- Contrôle de continuité sonore et lumineux d'un circuit hors tension (selon modèle).
- Repérage unipolaire de phase.
- Recherche des polarités d'un circuit en courant continu.
- Utilisation intérieure et extérieure.

### Caractéristiques :

- Equipé de pointes de touche IP2X avec fourreaux rétractables.
- Sécurité totale avec une diode indiquant la présence de tension dangereuse (>50 V).
- Degré de protection : IP65 / IK06.
- Un bouton permettant la vérification du bon fonctionnement et la fonction de continuité.
- Totalement modulable et adaptable aux prises à éclipse.
- Affichage à LED.

### Composition :

- Livré avec étui de transport souple et passe ceinture Réf. **M-87285**.

### Accessoires en option :

- Accroche tableau. Réf. **M-952325**.
- Antennes de contact pour DDT BT. Pour installation et boîtiers de trottoir. Réf. **M-8013**.
- Antennes de contact pour DDT BT, pour lignes aériennes. Réf. **M-8014**.
- Perchette. Réf. **M-951143**.



Référence	Fréquence	Tension d'utilisation AC	Tension	Test de Continuité
			Tension d'utilisation DC	
<b>MS-917-ET</b>	50/60 Hz	12-690 V	12-750 V	≤ 200 Ω