



Normes IEC 61243-3:2014 / EN 50110-1 / IEC 61010-1 / IEC 61010-031

Domaine d'application : BT

MS-917-..

Détecteur de tension DETEX pour la VAT. LED

Utilisation:

- Contrôle des niveaux de tension de 12 à 690 V AC, 750 V DC.
- 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 Ø 2 mm L: 19 mm.
- Sécurité totale avec une diode indiquant la présence de tension dangereuse (> 50 V).
- Degré de protection : IP65/IK06.
- Bouton permettant la vérification du bon fonctionnement et la fonction de continuité.
- Totalement modulable et adaptable aux prises à éclipse.
- Affichage à LED.

Accessoires en option :

- Étui de transport avec passe ceinture. Réf. M-87285.
- Accroche tableau. Réf. M-952325.





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