



Normes IEC 61243-3: 2014, EN 61243-3:2015 / NF C18-510 / EN 50110-1 / IEC 61010-1 / IEC

61010-031

Domaine d'application : BT

MS-917-..

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.







D : UDID : :: 01/01/1970/Friday 6th of May 2022 04:12:02 PM

Dernière modification : 04/06/2022

SICAME GROUP