

Multicontrôleur détecteur de tension

Conçu selon les exigences de l'UTE C 18 510.

Le DETEX™ 911 est un détecteur de tension alternative ou continue et un multicontrôleur.

De conception original, il s'adapte à la plupart des situations de contrôle.

Il permet :

- de contrôler les niveaux de tensions de 6 à 600 Volts
- de contrôler la continuité d'un circuit hors tension
- de rechercher la phase ou le neutre
- de déterminer les polarités.

Il est équipé de pointes de touche de sécurité IP2X et d'un test de bon fonctionnement intégré.

Adapté pour les prises à éclipses.

Contrôle des niveaux de tension

Indication par diodes électroluminescentes et signal sonore intermittent.

8 niveaux précalibrés : 6, 12, 24, 50, 127, 230, 400, 600 V alternatif ou continu.

Contrôle de polarité

Présence de tension alternative confirmé par allumage simultané des diodes +/- 6 V.

Présence de tension continue indiqué par allumage d'une des deux diodes +/- 6 V.

Contrôle phase/neutre

Allumage de la diode + 6 V lorsque la pointe de touche rouge est mise au contact de la phase.

Contrôle de continuité

Une résistance de continuité inférieure à 100 Ohms est indiquée par l'allumage des diodes de tension et l'émission d'un signal sonore continu.

Vérification de bon fonctionnement

Par simple court-circuit des pointes de touche allumage de l'ensemble des diodes et émission d'un signal sonore continu.

Caractéristiques techniques

Domaine d'utilisation : de 6 à 600 V -/=

Domaine de fréquence : 50/60 Hz +/- 10 %

Température de fonctionnement : -10°C / +55°C

Température de stockage : -25°C / +55°C

Degré de protection : IP54 / IK06

Double isolement Classe II

Alimentation par pile 9 volts type LR 61 (fournie).

IEC-61243-3
EN 50110-1
CE



Le DETEX 911 est véritablement à géométrie variable.



Adapté pour le contrôle des prises à éclipses (écartement entre pointes de 19 mm).



Ergonomique et à prise en main instinctive.



MS-911 en configuration de rangement.



M-87369 Etui avec passe ceinture.

MS-911

Multicontrôleur
Livré avec pile sous blister sans étui

ACCESSOIRE

M-87369

Etui de transport avec passe-ceinture