

913-VAT1

Détecteur d'absence de tension

ELECTRONIQUE



SECURITE

Boîtier IP65.

PRATIQUE

Réveil et mise en veille automatique.

Description

Détecteur de tension bipolaires BASSE TENSION - VAT

Produit conforme aux normes

CEI 61243-3

EN 61243-3

EN50110-1

NF C18-510

- Autotest complet intégré.
- Test de tension jusqu'à 690VAC (16 2/3-800Hz)/750VDC.
- Test de phase unipolaire.
- Contrôle de l'ordre des phases jusqu'à 400Hz.
- Pointe de touche et cordon amovibles.
- Livré avec cordeaux.
- Indication par voyant rouge de tension dangereuse.
- Autonomie de 7000 mesures de 10s.
- Dimensions : 163 x 64 x 40 mm.
- Conditions utilisations : de -15°C à +45°C.

CAT IV - 600V

Données techniques

Référence	913-VAT1	Tension V	12V - 690V/AC ; 12V - 750V/DC
Fréquence	DC, 16 2/3 à 800Hz	Reperage Phase Neutre	Au-delà de 50V(45-65Hz)au-delà de 150V(16 2/3-45Hz)
Seuil de déclenchement	100 Ohms typique(150 Ohms max.)	test de continuité étendue	2kOhms,60kOhms,300kOhms
Protection	Jusqu'à 1000V	Buzzer	Bip discontinu pour la détection de tension, Bip continu
Alimentation en V	2 piles 1,5V (AAA - LR3)	dim mm	163 x 34 x 40mm
Poids g	210	Garantie	Service Assistance Technique

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne

ELECTRONIQUE



Les outils Indispensables SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outillage 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute 2017

[Consulter le catalogue](#)

