



## Détecteur d'absence de tension

### 913-VAT1

#### SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée - 42000 Saint-Etienne - France  
RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €  
<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique.  
Seule la version électronique fait foi. - Version du 2024-12-13 14:24:51





## DESCRIPTION

### Détecteur d'absence de tension

SECURITE : Boîtier IP65. PRATIQUE : Réveil et mise en veille automatique.

Détecteur de tension bipolaires BASSE TENSION - VAT- 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

## NORMES / DIRECTIVES

2011/65/UE, 2014/30/CE, EN 61326-1, EN 61243-3

### SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée - 42000 Saint-Etienne - France  
RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €  
<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique.  
Seule la version électronique fait foi. - Version du 2024-12-13 14:24:51



## DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	DETECTEUR ABSENCE DE TENSION
Référence commerciale	913-VAT1
Poids (g)	330
Dimension (mm)	163 x 34 x 40mm
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 declenchement	100 Ohms typique(150 Ohms max.)
test de continuite etendue	2kOhms, 60kOhms, 300kOhms
Protection	Jusqu'à 690V
Buzzer	Bip discontinu pour la détection de tension, Bip continu pour la continuité
Alimentation en V	2 piles 1,5V (AAA - LR3)
Garantie	M1   Garantie SAM Appareil et Machine

**Garantie appliquée****M1 | Garantie SAM Appareil et Machine**

Garantie avec limitation de durée dans le temps, sur les outils techniques, appareils et machines utilisés dans des conditions normales. La durée est précisée par le chiffre après la lettre M : 1 à 5 ans.

[>> En savoir plus](#)

**SAM Outillage**

10 rue Camille de Rochetaillée - 42000 Saint-Etienne - France  
RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €  
<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique.  
Seule la version électronique fait foi. - Version du 2024-12-13 14:24:51

