

Systeme VAT

(vérification absence de tension)



Systeme VAT - code **600058**

■ Normes

Conforme aux normes NFC 17-200.

Des dispositifs doivent être prévus pour vérifier l'absence de tension. Ils doivent permettre de vérifier l'absence de tension en tout point où le travail doit être exécuté sur toutes les parties qui étaient précédemment sous tension, sans danger pour les personnes exécutant ce travail.

■ Manœuvre

Au point d'intervention, le chargé de consignation doit :

- Faire la vérification d'absence de tension au point d'intervention à l'aide de la perche équipée du testeur de tension.
- Effectuer l'auto-test avant et après la vérification pour s'assurer du bon fonctionnement du testeur de tension. Si le testeur signale une présence de tension générale, le matériel n'est pas conçu pour être ouvert avec une partie restant sous tension.
- Faire la mise à la terre et en court-circuit de part et d'autre du point d'intervention à l'aide d'un module MALT.

■ Caractéristiques

Appareil VAT

La cible à toucher avec la pointe du VAT est le capteur. Elle signale la présence de tension par un signal sonore et un voyant lumineux. Le bon fonctionnement de l'appareil se contrôle avant et après la vérification.

Nous délivrons un certificat de vérification qui indique le bon fonctionnement de l'appareil VAT et la tension minimum détectée.

Attention : ne pas appliquer directement des hautes tensions sur le VAT. Il n'y résiste pas.

Capteur cible

Sans aucun démontage, il se clipse sur le boîtier DEFENSE ou sur la tête de câble de la boîte modulaire et du DROP.

Perche

Perche télescopique utilisée jusqu'à des tensions de 20 kV, elle permet de venir toucher le capteur cible en restant à l'extérieur de la fosse.

Le VAT vient se fixer à son bout vissé sur un support inox.

■ Système VAT

Code **600058** - Système VAT comprend :
1 appareil VAT **1**, 1 perche télescopique **2**,
1 valise avec 30 capteurs cible DROP/DEFENSE et 30 capteurs cible boîte modulaire **3**

■ Accessoires

Code

600127 - Capteur cible DROP/DEFENSE

600057 - Capteur cible boîte modulaire

