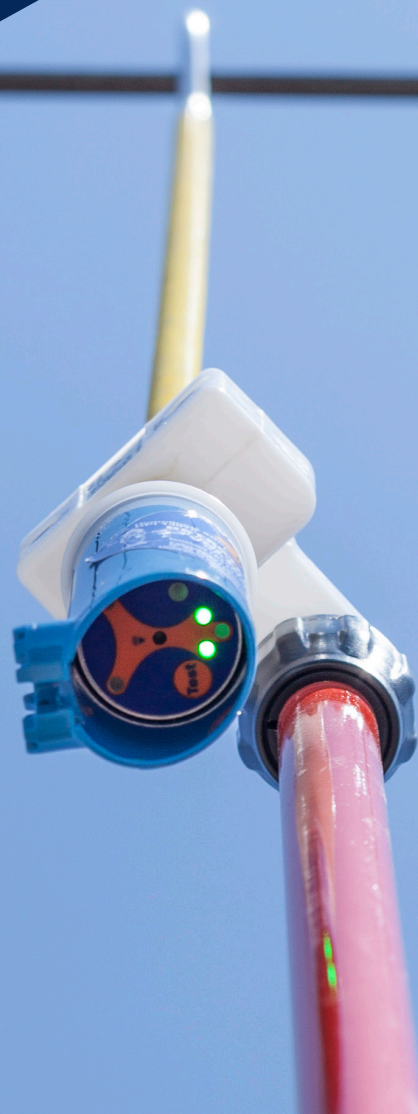




DÉTECTEUR D'ABSENCE DE TENSION 25 KV AC



CARACTÉRISTIQUES

Réf : KITVAT25KVAC



- ✓ Mesure de tension unipolaire (mesure des champs électriques)
- ✓ Outil équipé d'un autotest
- ✓ Contrôle du seuil permanent
- ✓ Domaine de tension : 25 KV AC ou 2 x 25 KV AC
- ✓ Températures d'utilisation : -25 °C à 55 °C
- ✓ Seuil de détection : 6900 V
- ✓ Dimensions : 80 x 115 x 1545 mm
- ✓ Masse : 1.2 kg

CE QUI VOUS EST FOURNI DANS LE KIT

- ✓ VAT25KVAC
- ✓ Perche PIVAT
- ✓ Chiffon silicone
- ✓ 1 pile 9V de recharge
- ✓ Housse de transport et de stockage



01

Vérifier l'absence de tension sur le réseau 25 KV (courant alternatif) avant perchage. Le résultat de la VAT est signalé par des LED lumineuses et un signal sonore.



02

Raccord P-FIX (brevet 4NRJ) pour assemblage rapide avec la perche caténaire SNCF.



03

Antenne en fibre de verre 2 couches (indication d'état d'usure) avec électrode centrale.



SOLUTIONS TECHNIQUES

Tout ce que vous devez savoir !



VÉRIFIEZ
L'ABSENCE DE
TENSION SUR LE
RÉSEAU 25KV
(COURANT ALTERNATIF)



2 Rue Albert Calmette
ZA Les Gailletrous
41260 La Chaussée-St-Victor
France

Tél : +33 (0)2 54 42 05 12
E-mail : contact@4nrj.com