



Voir la fiche  
technique en ligne

## / TP13C

Détecteur de tension avec perchette compacte



### / Normes

Conforme aux Directives Européennes et marquage CE

### / Utilisation

TP13C is designed to check absence or presence of nominal voltage by direct contact. It is usually used prior to earthing operation of a three-phase voltage system.

TP13C was specially adapted to be used in MV substations through 50 mm diameter spy holes.

### / Caractéristiques

Détecteur de tension à éclat

Plage de tension 5-36kV

Fréquence : 50Hz et 60Hz Sacoche + antenne droite 40mm

Couleur noir

Perchette télescopique rouge 6 éléments

Longueur repliée : 320mm

Longueur déplié : 900mm

Livré avec housse de transport adapté pour fixation à la ceinture.

### Plus produit

- Détecteur de tension compacte.
- Fonctionne sans pile.
- Boîtier en polycarbonate noir.
- Utilisation par tout temps.
- Température : -20°C à +40°C.
- Perche télescopique composée de 6 éléments de couleur rouge.
- Poignée souple avec garde main
- Indication visuelle par Led rouge
- Autotest piézo électrique intégré contrôlant toutes les parties actives