



N° de nomenclature ERDF : 37.10.275

UTILISATION

Détecteur d'absence de tension à utiliser sur les bornes capacitives des connecteurs séparables HTA.

CARACTERISTIQUES

- Plage de tension : 10 à 36 kV.
- Seuil de détection : inf. à 400 V.
- Le nez permet d'ôter le capuchon du connecteur séparable.
- Double signalisation :
 - 2 diodes électroluminescentes rouges
 - Signal sonore cadencé
- Contrôle de fonctionnement par pression sur le bouton TEST
 - Allumage en clignotant des diodes rouges
 - Déclenchement du signal sonore cadencé
- Alimentation : 4 piles alcaline, type LR9.
- Fixation sur perche isolante par embout universel cranté type « K ».
- Vendu en étui rigide: 70X100X165 mm.
- Poids: 0,7 Kg.