



FICHE TECHNIQUE

DISPOSITIF D'ELECTRO-ALERTE A MAIN AVEC ADAPTATEUR DE PERCHE

DESCRIPTIF :

Conforme aux directives européennes, ce détecteur unipolaire a été conçu pour répondre à un ensemble de besoins tels que la vérification d'ouvrages en anomalie, douteux ou de sources inconnues voire le contrôle de réseaux basse tension. Conçu pour une utilisation :

- Soit à la main exclusivement en basse tension avec ou sans coque souple avec indication visuelle par barregraphe lumineux
- Soit avec perche avec coque de protection souple et indication visuelle arrière.

Température : de - 15 °C à +45 ° C IP 65



G213397 – Dispositif d'électro-alerte à main avec adaptateur de perche pour approche prudente des réseaux de distribution (BT/HTA)