

Détecteur de charges électriques : Electrodetect® Simple et fonctionnel.

- **Fonctionnement** : En approchant du récepteur un bâton en verre chargé positivement (frotté avec du drap), la lampe témoin s'allume ; en éloignant le bâton, elle s'éteint. En approchant du récepteur un bâton d'ébonite chargé négativement (frotté avec une peau de chat), le témoin s'éteint (s'il était allumé) ; il s'allume quand on éloigne le bâton du récepteur.

- **Description** : Montage électronique protégé par un boîtier plastique équipé de deux douilles isolées de 4 mm de diamètre pour son alimentation. Dimensions du boîtier : 130 x 80 x 36 mm. Alimentation : 4,5 à 9 V