



Domaine d'application: HTA-BT



Détecteur de tension DC bipolaire 750-1500 V. Crochet. Plot contact rail.

## **Application:**

Détecteur bipolaire de présence de tension continue entre la caténaire et le rail :

- Présence de tension indiquée par allumage de 6 diodes électroluminescentes rouges avec émission d'un signal sonore.
- Contrôle du fonctionnement de l'appareil intégré qui valide toutes les fonctions du détecteur. :
  - Mettre en contact le sabot aimanté de la poignée avec le rail et shunter l'ensemble en établissant le contact, entre la poignée aimantée et crochet de contact;
  - Appuyer sur le bouton de test : allumage des 6 diodes rouges, déclenchement du signal sonore ;
  - Relâcher le bouton de test : allumage momentané des 6 diodes vertes.

## Caractéristiques:

- Aucun réglage préalable de la tension n'est nécessaire : l'appareil est réglé et contrôlé systématiquement en usine.
- Alimentation : une pile alcaline 9 V, type 6 LR 61.
- Masse: 3,400 kg.







Référence	Tension Tension d'utilisation DC	Description
7 VAT DC 750/1500	750-1500 V	

Dernière modification: 07/21/2025

UID: | TID::: 10/24/2025 | SID::: 10/24/2025 | Issued: 10/24/2025 03:39:20 am