

Domaine d'application : HTA

Détecteur de tension pour poste HTA, 10-36 kV, avec perche fixe

**Utilisation :**

- Vérificateur d'Absence de Tension Lumineux pour poste HTA avec perche isolante conforme à la norme NF C18-510.
- Tension maximale d'utilisation : 36 kV.

**Caractéristiques :**

- Dispositif incorporé de contrôle de fonctionnement.
- Boîtier robuste en thermoplastique moulé assurant une excellente protection contre les chocs.
- Electrodes de contact en V interchangeableables.
- Indications visuelles sur 360° par l'allumage d'une LED rouge à haute visibilité.
- Pile lithium avec autonomie de 8 ans en utilisation standard.

**Composition :**

- Livré sous gaine vinyle, avec supports muraux **CI-06-D**.



| Référence             | Tension d'utilisation AC | Longueur (mm) | Tension          | Description      |
|-----------------------|--------------------------|---------------|------------------|------------------|
|                       |                          |               | Plage de Tension |                  |
| <b>CL-465-10/36-M</b> | 10 - 36 kV               | 1 250         | 10 - 36 kV       | Avec perche fixe |