





## CL-465-10/36-M



### Normes

IEC 61243-1:2003 + AC1:2005 + A1:2009

---

## 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 interchangeables.
- 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](#).

[Fiche produit Doc EU](#)

[Notice Brochure1](#)

---

Référence	Plage de tension	Tension alternative	Masse (kg)	Longueur (mm)
CL-465-10/36-M	10 - 36 kV	10 - 36 kV	0,9	1 250

---

## Produits Associés

---



---

CGM-3-..

**Gants isolants avec protection mécanique et Arc-Flash 12 cal/cm<sup>2</sup>. Classe 3 - 26 500 V AC, longueur : 360 mm**

[Consulter](#)



CG-3-.-NR

## **Gants isolants électriques en latex classe 3 - 26 500 V AC**

[Consulter](#)



MO-185-BL

## **Casque avec écran facial intégré blanc**

[Consulter](#)



MV-223-..

## **Chaussures de sécurité à semelle isolante, modèle cuir, version haute**

[Consulter](#)



AFG-200... / AFG-100...

**Blouson - Pantalon - Combinaison CAT'ARC APC1 ATPV 12  
cal/cm<sup>2</sup>**

[Consulter](#)