

Domaine d'application : HTA

## Détecteur de tension 10-30 kV, pour poste, avec perche télescopique

### Description :

#### Utilisation :

- Vérificateur d'Absence de Tension Lumineux pour poste HTA avec perche isolante conforme à la norme NF C18-510.
- Tension maximale d'utilisation : 30 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.
- Longueur perche déployée : 1,18 m. Longueur perche repliée : 0,75 m.

#### Composition :

- Livré avec un étui de toile, imperméabilisé avec bretelle.



Référence	Dimension	Poids (kg)	Tension	
	Longueur (mm)		Plage de Tension	Tension d'utilisation AC
CL-465-10/30-2	1 118	0,9	10 - 30 kV	10 - 30 kV