

## KIT pour postes 36 kV avec tabouret isolant

### Utilisation :

- Permet de répondre aux normes en vigueur :
- 1. **NF C13-100** : Postes de livraison alimentés par un réseau de distribution publique HTA (jusqu'à 33 kV).
- 2. **NF C13-200** : Installations électriques à haute tension pour les sites de production d'énergie électrique, les sites industriels, tertiaires et agricoles.

### Caractéristiques :

- **KIT-01** : Pour les postes 20 kV avec tabouret isolant. A compléter par un détecteur de la série **CL-465**.
- **KIT-10** : Pour les postes 20 kV avec tapis isolant. A compléter par un détecteur de la série **CL-465**.
- **KIT-02** : Pour les postes 36 kV avec tabouret isolant. A compléter par un détecteur de la série **CL-465**.

### Composition :

- Gants isolants **CG-\*10-NR**.
- Boîte murale pour gants isolants **CG-35/2**.
- Porte-fusible **CI-23**.
- Perche de sauvetage 45 kV CS-45 livrée avec supports muraux **CI-06-D**.
- Tabouret isolant **CT-7-\*1** ou tapis isolant classe 3 **MP-42/16** avec tube de rangement **MP-20** selon le kit sélectionné.



Référence

**KIT-02**