

KIT pour postes 20 kV avec tapis isolant

Utilisation:

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

Caractéristiques:

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

Composition:

- · Gants isolants CG-3-10-NR.
- Boite 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 <u>CT-7-*/1</u> ou tapis isolant classe 3 <u>MP-42/16</u> avec tube de rangement <u>MP-20</u> selon le kit selectionné.



Référence

KIT-10

Dernière modification: 07/21/2025