

## CC-45-

Domaine d'application : HTA-BT

Perche isolante longueur 1.25 m Umax 45 kV embout K

### Description :

### Utilisation :

- Perche isolante pour la manoeuvre des détecteurs de tension unipolaire pour bornes capacitives pour réseau : [CC-161-K](#), [CC-162-K](#).
- Tension maximale d'utilisation : 45 kV.

### Caractéristiques :

- Équipée d'une poignée et d'un garde-mains.
- Tube Ø 22 x 28 mm en PVC gris.
- Embout universel cranté type « K » à l'extrémité.
- Longueur hors tout : 1,25 m.
- Poids : 0,6 kg.

### Accessoire en option :

- Étui perche conseillé : [CM-1-10](#)



Référence du produit	Couleur	Essayage	Diamètre du tube [mm]	Poids [kg]	Longueur [mm]	Tension d'isolation nominale
CC-45-K	□	K	28	0,60	1 250	45 000 V