



### Domaine d'application : HTA-BT

# Perche isolante longueur 1.25 m Umax 45 kV embout K

#### **Utilisation:**

- Perche isolante pour la manoeuvre des détecteurs de tension unipolaire pour bornes capacitives pour réseau : <u>CC-161-K</u>, <u>CC-162-K</u>.
- · 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



Réfé	érence	Tension maximale d'utilisation	Longueur Longueur (mm)	Emboût	Masse (kg)	Diamètre des tubes (mm)
CC	-45-K	45 000 V	1 250	К	0,60	28

**Dernière modification : 07/21/2025** 

UID: | TID:::11/11/2025 | SID:::11/11/2025 | Issued:11/11/2025 08:55:16 am