

Perche isolante télescopique longueur déployée 1,5 m,  
Umax 66 kV, Embout C

**Utilisation :**

- Vérification d'absence de tension.
- Pose de mise à la terre.
- Déconnexion/reconnexion.
- Intérieur/extérieur (sous pluie).

**Caractéristiques :**

- Matière : tube isolant en résine époxy renforcée de fibres de verre.
- Tube terminal sur mousse.
- Verrouillage par bouton poussoir en positions dépliée et repliée.
- Déploiement et repliage facilités par la présence de flèches indicatives sur chaque tube.
- Présence d'un garde-main.

**Composition :**

- Livrée avec support mural **CI-10-D**.



Référence	Tension maximale d'utilisation	Longueur		Embout	Masse (kg)	Diamètre des tubes (mm)
		Longueur repliée (mm)	Longueur dépliée (mm)			
<b>CE-4-15-C</b>	66 000 V	900	1 500	C	1,1	32