





Perche isolante IEC 60855, Ø 39 mm (élément terminal)

## **Utilisation:**

- Elément de base à combiner avec les éléments des séries CM-46... (Base et Intermédiaires).
- Raccordables à l'aide d'un système autobloquant isolé en alliage d'aluminium.
- · Vérification d'absence de tension.
- Pose de mise à la terre.
- · Déconnexion/reconnexion.
- Intérieur/extérieur (sous pluie).

## Caractéristiques:

- Matière: tube isolant, sur mousse, en résine époxy renforcée de fibres de verre.
- Equipée d"embout de type "C", "D", "E", "H", "K" ou "T". A préciser en fin de référence.

Référence	Tension maximale d'utilisation	Longueur Longueur (mm)	Emboût	Masse (kg)	Diamètre des tubes (mm)
CM-4625-C	225 000 V	2 640	C - D - E - H - K - T	2,6	39
CM-4625-D	225 000 V	2 640	C - D - E - H - K - T	2,6	39
CM-4625-E	225 000 V	2 640	C - D - E - H - K - T	2,6	39
CM-4625-H	225 000 V	2 640	C - D - E - H - K - T	2,6	39
CM-4625-K	225 000 V	2 640	C - D - E - H - K - T	2,6	39
CM-4625-T	225 000 V	2 640	C-D-E-H-K-T	2,6	39

**Dernière modification:** 07/21/2025