





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	Emboût	Masse (kg)	Diamètre des tubes (mm)
		Longueur (mm)			
CM-4620	178 000 V	2 140	C - D - E - H - K - T	2,1	39
CM-4620-C	178 000 V	2 140	C - D - E - H - K - T	2,1	39
CM-4620-D	178 000 V	2 140	C - D - E - H - K - T	2,1	39
CM-4620-E	178 000 V	2 140	C - D - E - H - K - T	2,1	39
CM-4620-H	178 000 V	2 140	C - D - E - H - K - T	2,1	39
CM-4620-K	178 000 V	2 140	C - D - E - H - K - T	2,1	39

Dernière modification: 07/21/2025

UID: | TID::: 12/16/2025 | SID::: 12/16/2025 | Issued: 12/16/2025 09:34:59 am