

Bâton de mesure de hauteur (réseaux BT, MV et HV)
étendue 12m Umax 220 000 V AC

Utilisation :

- Pour mesurer la hauteur des conducteurs de réseaux BT et HTA.
- Extérieur.

Caractéristiques :

- Matière: tube isolant en résine époxy renforcée de fibres de verre.
- Composée de 8 éléments et verrouillage par bouton poussoir.
- Jonc terminal de qualité TST-HTA.
- Lecture directe de la mesure sur le tube inférieur, graduations en centimètres et mètres.

Domaine d'application : HTA-BT



Référence	Tension maximale d'utilisation	Longueur		Masse (kg)	Codet Enedis
		Longueur repliée (mm)	Longueur dépliée (mm)		
MO-832	220 000 V	1 500	12 000	4	3710025