



Capuchons isolants pour les extrémités des conductrices

Utilisation:

 Capuchons isolants destinés à recouvrir les extrémités dénudées des câbles BT.

Caractéristiques:

- Tensions maxi d'utilisation: 1 000 V AC 1 500 V DC.
- En matière plastique semi-rigide noire.
- Extrémité fendue pour passage et maintien sur conducteur.



		Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension			
Référence	Dimensions (mm)			Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC	Utilisation	Codet Enedis
MP-26-B	98 x 26	100	0,168	1 000 V	1 500 V	Pour câble Ø extérieur 11 mm ou section de 6 à 35 mm².	3713125

UID: | TID::: 11/06/2025 | SID::: 11/06/2025 | Issued: 11/06/2025 11:06:41 pm

Dernière modification: 07/21/2025

CATU S.A.S - 10, Avenue Jean-Jaurès - B.P.2 - 92222

Téléphone: (33) 01 42 31 46 00

Téléphone commercial: (33) 01 42 31 46 46