

MP-26-

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.



Référence	Dimensions (mm)	Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension		Utilisation	Codet Enedis
				Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC		
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