

MP-26-

Capuchons isolants pour les extrémités des conductrices

Description :

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.

Codet Enedis	Référence du produit	Couleur	Utiliser FR	Intérieur [mm]	Dimensions [mm]	Poids [kg]	Longueur [mm]	Tension de fonctionnement CA	Tension de fonctionnement CC
3713125	MP-26-B	□	Pour câble Ø extérieur 11 mm ou section de 6 à 35 mm².	15	98 x 26	0,168	100	1 000 V	1 500 V