



Facilité et rapidité de montage.

Guidage facile par tubes plastiques amovibles (PM) ou coquille plastique amovible (GM).

Matériau très souple pour plus de maniabilité et oreillettes de préhension (PM).

Reconstitue la double isolation et maintient l'étanchéité de l'extrémité du câble.

S'enfile à froid sur les câbles et évite ainsi la difficulté de mise en œuvre du thermorétractable dans un candélabre tout en éliminant le risque d'endommagement des isolants.

Agréé EDF : modèle GM5.

AVANTAGES

Isolation pour têtes de câbles.

Assure la double isolation et l'étanchéité.
Grande facilité de montage.

Gamme étendue pour couvrir tous vos besoins : de 2 à 5 conducteurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matière :

- PM : silicone autoextinguible, prélubrifié.
- GM : EPDM, prélubrifié.

2 modèles :

- PM2 : pour 2 conducteurs, de 6 mm² à 16 mm².
- PM3 : pour 3 conducteurs, de 6 mm² à 16 mm².
- PM4 : pour 4 conducteurs, de 6 mm² à 16 mm².
- PM5 : pour 5 conducteurs, de 6 mm² à 16 mm².

- GM5 : pour 2 à 5 conducteurs, de 25 mm² à 35 mm².

Norme produit : NF C32-321.

Norme d'installation : NF C17-200.



Isocap PM2



Isocap PM3



Isocap PM4



Isocap PM5