

MJPBS...

Manchon de jonction pré-isolé branch sout 25M-21Cu

Domaine d'application : BT

Description :

Utilisation :

Jonction des câbles de branchement souterrains à âme massive.

Caractéristiques :

- Manchon préisolé en aluminium, enduits intérieurement de graisse de contact.
- Continuité d'isolation du câble par gaine résistante à la compression et joints d'étanchéité.
- Le manchon mentionne :
 - le nombre et l'ordre de rétreints à effectuer
 - la longueur à dénuder du conducteur
 - la section des conducteurs
 - la matrice à utiliser
- Bouchon joint de couleur pour identification rapide de la section.
- Longueur du manchon : 82 mm.




MJPBS 16M-25M

Mise en oeuvre : par rétreint hexagonal.

mm ²	Code couleur joint
16	Bleu
21 Cu*	Violet
25	Orange
35	Rouge

 * 21 mm² Cu : Neutre périphérique

Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Conducteur	Couleur	Matrice
			Section Min-Max (mm ²)		Matrice
MJPBS 25M-21CU	MJPBS 25M-21CU	6722314	25M - 21CU		E 140