







MJPB ... CG

Domaine d'application : BT

Manchon de jonction pré-isolé branch aérien 35-16

Description:

Manchon de jonction préisolé en aluminium pour les phases et le neutre.

Enduit intérieurement de graisse de contact.

Continuité d'isolation du câble par gaine résistante à la compression et joints d'étanchéité (essai d'homologation pour isolation : 6 kV dans l'eau pendant une minute).

L'étanchéité de la connexion permet le raccordement Al / Al , Al / Cu et Cu / Cu.

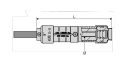
Le manchon mentionne :

- · Le nombre et l'ordre des rétreints à effectuer,
- La longueur à dénuder des conducteurs (avec arête saillante pour marquage de la gaine),
- · La section des conducteurs,
- · La matrice à utiliser.

Bouchon joint de couleur pour identification rapide de la section.

Tension mécanique réduite.

Mise en oeuvre : sertissage par rétreint hexagonal avec matrice E140.





MJPB 25-16 CG

Réf.	Code Enedis	Conducteur 1		Dimensions			Matrice
		Section Min-Max (mm²)	Diamètre Min-Max (mm)	Longueur L (mm)	Couleur	Packaging	Matrice
MJPB 35-16 CG	6732058	35 - 16	8 - 5,3	82		10	E140

Tension mécanique réduite / * Couleur joint

UID: | TID: :: 01/01/1970 | SID: :: 01/01/1970 | Issued: 05/02/2025 07:21:26 pm





Dernière modification: 03/16/2025