

JNC ...

Domaine d'application : BT

Accessoire de réseau coulé

Description :

Ensemble complet de jonction / dérivation des câbles souterrains BT, compatible avec la nouvelle mise à niveau demandée par Enedis.

Cet ensemble intègre :

- Trois raccords de phase gris.
- Un raccord de neutre / MALT, de couleur bleue (un seul raccord pour deux fonctions).
- Ils perforent la protection bleue auto-adhésive et le plomb dans le cas du raccord Neutre/MALT).
- Ces raccords sont à perforation d'isolant sur le câble principal et raccordé.
- La résine bi-composants en sachets de grande contenance avec canule de coulée.
- La traçabilité de l'accessoire au travers d'une étiquette gravée indiquant un numéro de repérage unique.
- Ces accessoires offrent la possibilité, suivant la configuration du réseau, de réaliser une version standard (avec mise à la terre) ou ISOL (isolé de la terre).



JNC 240 V2006



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Conducteur Main /	Conducteur Dérivé /	Dimensions	Packaging
			Section Min-Max (mm ²)	Section Min-Max (mm ²)	Longueur L (mm)	
JNC 95 V2006	JNC 95-95 V2006	6790171	50 - 95	50 - 95	400	2 x 3.5L
JNC 240-150 V2006	JNC 240-150 V2006	6790252	95 - 240	50 - 150	500	2 x 5.5L
JNC 240 V2006	JNC 240-240 V2006	6790250	95 - 240	95 - 240	500	2 x 5.5L