

DDSI 240-35...

Domaine d'application : BT

Accessoire de branchement rubané injecté

Description :

Accessoire pour simple ou double dérivation des câbles souterrains BT, compatible avec la nouvelle mise à niveau demandée par Enedis.

Cet accessoire intègre :

- Les accessoires assurant la continuité des écrans du câble avec le neutre et la protection des tiers.
- Le ou les raccord(s) à perforation d'isolant en principal et dérivé, avec un ensemble de mise à la terre dont l'étanchéité a été renforcée.

- soit un raccord tétrapolaire **TTDS 4-05I**, avec quatre embouts de câble **GPE3** (utilisable en simple dérivation)

- soit des raccords unipolaires (trois raccords de phases et un raccord de neutre MALT) en version **TTD** ou **DDS**.

- Deux embouts **ENC 25-25** pour câbles HM 27/03/139.
- Les accessoires de rubanage (rubans alvéolaires, d'étanchéité et de protection des tiers).
- La résine bi-composants en sachets de grande contenance, polymérisable à froid, non démontable est livrée avec les dispositifs d'injection (évents, valve et 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).



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Conducteur Main / Section Min-Max (mm²)	Conducteur Dérivé / Cuivre Section Min-Max (mm²)	Dimensions Longueur L (mm)	Type	Packaging
DDSI 240-35 DDSA	DDI 240-35	6790153	50 - 240	1 ou 2x10 - 1 ou 2x35	400	Version DDS	1 x 3L

L = Champ de travail