Extrémité mécanico-rétractable de branchement







Triphasé intérieur EI5TF

utilisation

Ce produit est destiné à assurer l'étanchéité à l'extrémité des câbles de branchement et à traiter le neutre des nouveaux câbles de branchement à neutre périphérique pour permettre son raccordement dans l'appareillage.

Il se met en oeuvre sans utilisation de la flamme.

description

- Les extrémités sont constituées d'une tétine mécanico-rétractable et de une ou plusieurs gaines destinées à s'enfiler sur les conducteurs (neutre uniquement pour l'intérieur, neutre et phases pour l'extérieur). Le contenu précis de chaque extrémité est détaillé dans le tableau ci-dessous.
- Les gaines pour le neutre comportent à leur extrémité une douille en cuivre étamée destinée à rassembler les brins du neutre dans le cas d'une installation sur un câble de branchement à neutre périphérique.
- La tétine mécanico-rétractable se met en oeuvre par le retrait de 2 pièces plastiques jetables situées à la base du produit.
- La 5ème sortie des tétines triphasées est destinée au téléreport lors d'une installation sur les câbles NF C 33-214 avec téléreport incorporé.

	EI2TF	EI5TF	EE5TF	
Contenu du sachet	1 tétine mécanico-rétractable à 2 sorties + 1 gaine bleue avec douille longueur 40 cm	1 tétine mécanico-rétractable à 5 sorties + 1 gaine bleue avec douille longueur 40 cm	ré NF C 33-214	
Utilisation	- câbles à neutre périphérique (HM-27/03/139)	 câbles à neutre périphérique (HI câbles massifs NF C 33-210 câbles avec téléreport incorporé câbles U 1000 R02V NF C 32-32 		

mise en œuvre de l'extrémité sur un câble à neutre périphérique



- Dégainer le câble 10 cm plus long que la longueur utile, enlever le film et le bourrage.



- Enfiler la gaine équipée de la douille.



Recouper si besoin la gaine du côté opposé à la douille.

Ajuster approximativement la longueur du neutre à la longueur de la gaine.



Enfiler la tétine.

Retirer les 2 pièces plastiques



Rassembler les brins du neutre et poser un tour de ruban adhésif 2 cm avant la douille pour les maintenir.



Couper les brins du neutre au ras de la douille.

références

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
P420	EXTRÉMITÉ INTÉRIEURE EI2TF 25-35D	67 98 214	1
P421	LOT DE 50 EI2TF 25-35 D	-	1
P422	EXTRÉMITÉ INTÉRIEURE EI5TF 25-35 D	67 98 211	1
P423	LOT DE 50 EI5TF 25-35 D	-	1
P424	EXTRÉMITÉ EXTÉRIEURE EE5TF 25-35 D	67 98 212	1
P425	LOT DE 50 EE5TF 25-35 D	-	1

variantes

Les gaines peuvent être fournies seules.

Code	D ésignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
P428	LOT DE 10 GAINES BLEUES INTÉRIEURES 40 cm D	67 98 220	1

L'EI5TF existe aussi sans la douille. Dans ce cas, elle ne peut pas être utilisée sur un câble à neutre périphérique.

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
P251	EXTRÉMITÉ INTÉRIEURE EI5TF 25-35	-	1