



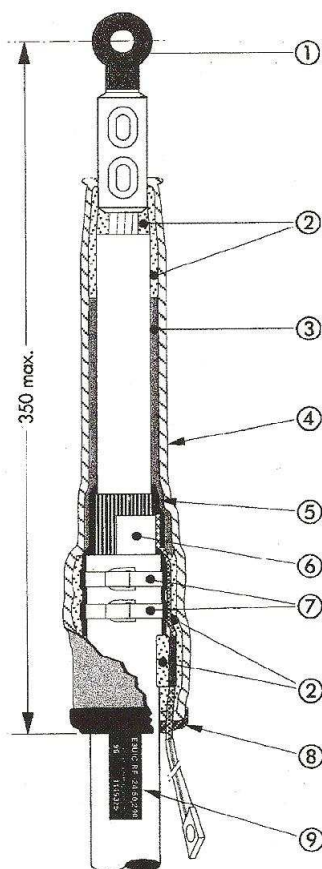
Extrémités d'intérieur unipolaire rétractable à froid
 Réf: E3UIC RF-24-50/240 Al/Cu
 Codet EDF 67 92 801

Client :
 Réf :
 Le :

Tension	Section	Désignation	Code	Codet EDF
12/20 - 24 kV	50 à 240 mm ²	E3UIC RF- 24-50/240	501002	67 92 801



E3UIC RF-24-50/240



Utilisation

- Raccordement intérieur pour câbles à isolant synthétique et notamment sur câbles UTE C 33-223, NF C 33-223, NF C 33-220 de sections 50 à 630 mm² et de tension 12/20 (24)kV (1)
- Conformité avec les normes suivantes :
 - C 33-052
 - NF C 33-001

Installation

Chaque conditionnement inclut une notice détaillée concernant la préparation du câble, ainsi que la mise en oeuvre des extrémités par simple extraction de tubes support. Cette technologie ne requiert aucune source de chaleur, ni de matière de remplissage ou d'enrubannage. L'extrémité peut être mise sous tension immédiatement après son raccordement.

La cosse d'extrémité de type C AU est à approvisionner séparément (voir chapitre "Connectique").

1. Cosse conforme à la norme C 33-090-1

(non fournie)

2. Mastic d'étanchéité*

Côté cosse et câble

3. Répartiteur linéaire de tension*

4. Protection externe anti-cheminement*

5. Ruban semi-conducteur

6. Prise d'écran

Selon norme C 33-014

7. Collier inox

8. Bague conductrice*

(anneau de garde équipotentiel)

9. Languette d'identification*

* Pré-installation en usine sur tube support .

Tension max. de service kV	Tension de tenue aux chocs diélectrique 1,2 x 50 µS kV	Tenue diélectrique 50HZ - 1 min. kV	Extinction des décharges partielles < 10 pC kV
24	125	50	20,8

Les valeurs mentionnées ci-dessus ne reflètent pas le niveau de tenue maximum. Dans le cas de valeurs requises différentes, nous consulter.