

Domaine d'application : HTA

## Extrémités Unipolaires Extérieur Pollué Rétractables à Froid 24kV 50-240mm<sup>2</sup>

### Description :

Ensemble de 3 Extrémités Unipolaires Rétractables à Froid, Extérieures **E3UEP/E3UEN...**, pour le raccordement des câbles unipolaires à isolation synthétique.

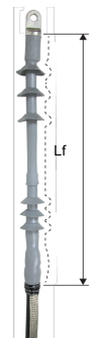
### Utilisation :

En extérieur pour une zone Normale ou Polluée.

### Principe :

- Protection extérieure en matériau silicone : mise en oeuvre avec un système de dépose unique à partir d'un tube rigide.
- Extrémité expansée en usine et Rétractée à Froid au moment de son utilisation.
- **Version RF RSM : cosses à serrage mécanique fournies avec l'accessoire.**
  - Corps en alliage d'aluminium, et vis en laiton étamé.
  - Cales de centrage pour les sections 50, 95 et 150 mm<sup>2</sup>.
  - Serrage des vis fusibles avec une douille standard H 16, manuel ou avec une visseuse à chocs.

Tous les éléments nécessaires à la réalisation de trois Extrémités Unipolaires sont livrés dans un même conditionnement.



E3UEP RF RSM 24 50-240 AL/CU

Référence	Code Produit	Codet Enedis	Réf. Enedis	Dimensions
				Longueur (mm)
E3UEPRFRSM50240ALUCU	1 000 004 945	6792806	E3UEPRF-CSM24-50/240AL/CU	580

Pour autres spécifications de câbles et autres niveaux de tension : nous consulter.