

E3UIC ...

Extrémités Unipolaires Rétractables à Froid

Description :

Ensemble de 3 Extrémités Unipolaires Rétractables à Froid Intérieures pour le raccordement des câbles unipolaires à isolation synthétique.

Utilisation :

- Câbles unipolaires à isolation synthétique
- En intérieur pour raccordement en cellule.

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.

Raccords:

- Version **E3UIC RE** : cosses non fournies. (Alu/Alu: type **C.A** / Cu/Alu: type **C.AU** / Cu/Cu: type **HU**).
- Version **E3UIC RF RSM** : cosses à serrage mécanique fournies avec l'accessoire.

- Corps et vis en alliage d'aluminium.
- Cales de centrage pour les sections 50, 95 et 150 mm².
- Serrage des vis fusibles avec une douille standard H 16, manuel ou avec une visseuse à chocs **ESM152**.

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

Domaine d'application : HTA



E3UIC RF RSM 24 50-240 AL/CU



Réf.	Code Enedis	Conducteur		Dimensions	Ligne de fuite
		Tension Assignée	Section Min-Max Accessoire	Longueur L (mm)	
E3UICRF24/50-240	6792801	12/20(24) kV	50 - 240	285	527