



**Normes**  
**Câbles :**  
 NF C33-220 (HN 33-S-22)  
 NF C33-223 (HN 33-S-23)  
 UTE C33-223  
 NF C33-226  
**Accessoires :**  
 NF C33-050  
 HN 33-E-03  
**Raccords :**  
 CEI 61238-1 (Classe A)

## J .UP(C) RF RSM..

Domaine d'application : HTA

### Jonction Unipolaire Rétractable à Froid

#### Description :

#### Utilisation :

- Ensemble destiné aux câbles unipolaires à isolation synthétique.
- Capacité : 50 à 240 et 300 à 400 mm<sup>2</sup>.

#### Principe :

- Ensemble constitué d'un corps multicouches avec reconstitution d'interconnexion d'écran et de protection extérieure.
- Ensemble pré-expansé sur deux cônes séparables dont l'extraction se fait sans outil, sans efforts et automatiquement.



#### Raccords :

- Raccords à serrage mécanique fournis.
- Kit d'interconnexion des écrans [KI3T](#) fourni pour version J3 et 24 kV.

JUPC RF RSM

Possibilité d'utiliser la visseuse à choc [ESM152](#)



Réf.	Conducteur				
	Tension Assignnée	Réf. Connecteur	Section minimum sur isolant	Section max sur gaine	Section Min-Max Accessoire
JUPRF RSM 24 50-240 X	12/20(24) kV	RJSM	20	44	50 - 240

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