



## 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.                        | Réf. Enedis               | Code Enedis | Conducteur          |                    |                                      |                             |                                  |            |
|-----------------------------|---------------------------|-------------|---------------------|--------------------|--------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|------------|
|                             |                           |             | Tension<br>Assignée | Réf.<br>Connecteur | Section<br>minimum<br>sur<br>isolant | Section<br>max sur<br>gaine | Section<br>Min-Max<br>Accessoire | Connecteur |
| J3UPCRF RSM 24-50/240 AL/CU | J3UPCOMPRFRSM2450240AL/CU | 6790717     | 12/20(24) kV        | RJSM               | 20                                   | 44                          | 50 - 240                         | —          |
| J3UPRF RSM 24 50-240 X      | —                         | —           | 12/20(24) kV        | RJSM               | 20                                   | 44                          | 50 - 240                         | —          |
| J3UP RF 36 300-400 CMS1F    | —                         | —           | 18/30(36) kV        | —                  | —                                    | —                           | —                                | MF20       |
| JUPRF RSM 24 50-240 X       | —                         | —           | 12/20(24) kV        | RJSM               | 20                                   | 44                          | 50 - 240                         | —          |
| JUPRF RSM 36 50-240 X       | —                         | —           | 18/30(36) kV        | RJSM               | 23                                   | 44                          | 50 - 240                         | —          |

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