



D3UP RF RSM 24 95/240-50/240 Al/Cu

Domaine d'application : HTA

Dérivation Unipolaire Rétractable à Froid 24 kV 50-240mm²

Description :

Utilisation :

- Ensemble de 3 Dérivations Unipolaires Rétractables à Froid, avec Raccord à Serrage Mécanique pour câbles de moyenne tension à isolation synthétique.
- Capacité : 95 à 240 mm². (50 mm² à 240 mm² pour le dérivé).

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 de dérivation à serrage mécanique fournis (kit tripolaire). Raccords **MB 18 EAU** à vis fusibles H16 et cales de centrage pour sections 50, 95 et 150 mm² (pour câbles ronds).
- Kit d'interconnexion des écrans **KI3T** fourni.

Possibilité d'utiliser la visseuse à choc **ESM152**.



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Conducteur	
			Tension Assignée	Section Min-Max Accessoire
D3UP RF RSM 24 95/240-50/240 Al/Cu	D3UPRFRSM2495/240-50/240A	6791701	12/20(24) kV	95 - 240