

Connecteurs à anneau

Norme(s) : HN 33-S-60

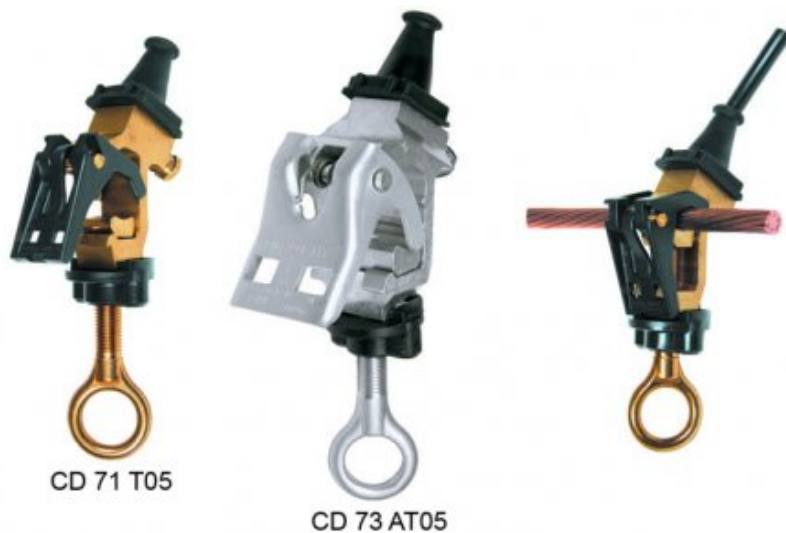
Ligne aérienne : Cu (CD 71 T05) ou Alu nu (CD 73 AT05).

Dérivation : Cu ou Alu isolé.

Connecteurs pour travail sous tension à distance.

- Connecteurs monoblocs en profilé à très haute tenue à la corrosion.
- Volet mobile plastique composite à haute résistance climatique facilitant l'accrochage et la mise en place rapide du connecteur (fiabilité d'utilisation et sécurité accrue).
- Embase plastique assurant le positionnement correct du connecteur dans la tête de perche BT.
- Bloc de dérivation recouvert d'un capot élastomère thermoplastique rempli de graisse neutre assurant l'étanchéité du contact.
- Perforation d'isolant sur le dérivé. Visserie dérivée équipée de tête fusible.
- Large plage de capacité de serrage.

Code SM-CI	Référence	Référence Enedis	Code Enedis	Principal nu (mm ²)	Dérivé isolé Alu/Cu (mm ²)	Dérivé isolé Perfo
S1221378	CMBP/CNU 120	CMBp / CNU 120	67 37 504	Cu 7/120	10 / 35M	X
S1221606	CMBP/CNA 117	CMBp / CNU 117	67 37 508	Alu 16/117	10 / 35M	X



URL SOURCE : <http://www.sm-ci.fr/fiches-produits?idp=405>