

SÉRIE L820

Fils jarretières pour la téléphonie publique ou privée

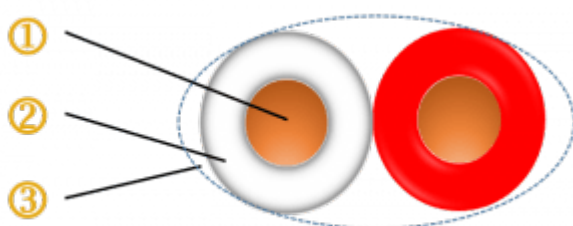
AVANTAGES

- Les jarretières d'ACOME sont implantées depuis plusieurs dizaines d'années sur les réseaux télécom fixes en France, en Afrique et au Moyen-Orient.
- Depuis l'origine, ces jarretières répondent à des exigences de transmission de très haute qualité. Ils assurent toujours les transmissions très haut débit pour les protocoles ADSL, ADSL2+ et VDSL des fournisseurs d'accès internet (FAI).

APPLICATION

- Ces jarretières sont destinées au câblage des répartiteurs et sous-répartiteurs.
- Il s'agit de câbles multiconducteurs sans gaine.
- Ces conducteurs sont câblés en paire, tierce, quarte, quinte ou sixte avec des conducteurs 5/10.

CARACTÉRISTIQUES



1. Conducteur : Fil de cuivre rouge
2. Isolation : PVC
3. Assemblage : en fonction du nombre de conducteurs

Générales

Référence	Gamme	Assemblage	Nombre de paires	Diamètre du conducteur	Marquage	Code couleur
R23480	L820	Conducteurs	2	5/10	ACOME	Std

NORMES ET STANDARDS

Générales

- UTE C 93-533
- ROHS 2002/95/CE

PRÉCONISATIONS

Stockage et pose

Les câbles sont fournis avec un emballage de protection qui doit être maintenu jusqu'à complète utilisation du produit.