

SÉRIE 5-10

Câbles de raccordement d'abonné aérien 1 quarte 8/10 - Série 5-10

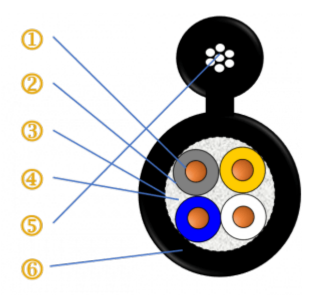
AVANTAGES

- Les câbles autoportés de la série 5-10 d'ACOME sont implantés depuis plusieurs dizaines d'années sur les réseaux télécom fixes en France, en Afrique et au Moyen-Orient.
- Depuis l'origine, ces câbles 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

- Le câble autoporté 5-10 de 2 paires de section 8/10 a été conçu pour le branchement des abonnés au réseau local.
- Ce câble est de forme en 8.
- Il est particulièrement adapté aux applications ADSL, ADSL2+ et VDSI

CARACTÉRISTIQUES



Conducteur : Fil de cuivre rouge
Isolation : Polyéthylène massif
Assemblage : Quartes "étoile"

4. Etanchéité : Gelée à haut point de goutte

5. Porteur : Toron d'acier galvanisé6. Gaine : Polyéthylène HD noir

Générales

Code article	Gamme	Assemblage	Nombre de paires	Diamètre du conducteur	Marquage	Code couleur
L0101B	5-10	Quartes "étoile"	2P		ACOME	Std

Code couleurs

CODE COULEURS

	Couleur du fil isolé					
Quarte	Paire 1		Paire 2			
	Fil 1	Fil 2	Fil 1	Fil 2		
1	Gris	Blanc	Incolore	Bleu		

NORMES ET STANDARDS

Générales

- UTE C 93-526 & UTE C 93-527-9
- 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.