

RÉSEAU TÉLÉPHONIQUE SÉRIE 832

Câbles à paires symétriques pour réseau local - Série 832

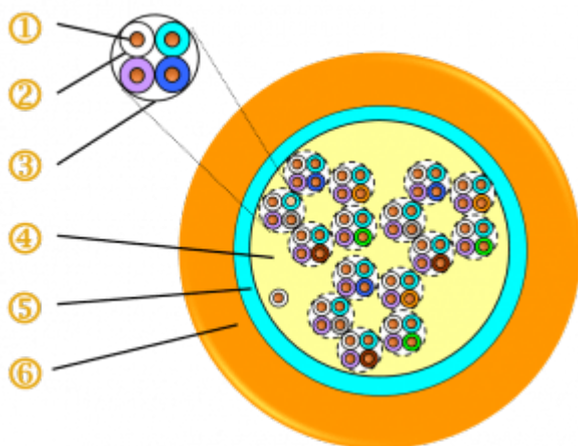
AVANTAGES

- Les câbles de la série 832 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

- Les câbles de la série L832 à paires symétriques sont destinés aux réseaux locaux.
- Ils sont dotés d'une gaine PE moyenne densité orange RAL 2003.
- Ces câbles sont de section 6/10, 8/10 et 10/10 ont des contenances de 20 au 200 paires selon la section de conducteurs.

CARACTÉRISTIQUES



1. Conducteur : Fil de cuivre rouge
2. Isolation : Polyéthylène double couche
3. Assemblage : Quartes "étoile" Conducteur de terre
4. Étanchéité : Gelée de pétrole
5. Protection : Ruban synthétique
6. Protection : Gaine polyéthylène MD orange RAL 2003

Générales

Référence	Gamme	Assemblage	Nombre de paires	Diamètre du conducteur	Marquage	Code couleur
Nous contacter	832	Quartes "étoile"	20P	6/10	ACOME	Std
Nous contacter	832	Quartes "étoile"	50P	6/10	ACOME	Std
Nous contacter	832	Quartes "étoile"	100P	6/10	ACOME	Std
Nous contacter	832	Quartes "étoile"	200P	6/10	ACOME	Std
Nous contacter	832	Quartes "étoile"	20P	8/10	ACOME	Std
Nous contacter	832	Quartes "étoile"	50P	8/10	ACOME	Std
Nous contacter	832	Quartes "étoile"	100P	8/10	ACOME	Std
Nous contacter	832	Quartes "étoile"	200P	8/10	ACOME	Std
Nous contacter	832	Quartes "étoile"	20P	10/10	ACOME	Std
Nous contacter	832	Quartes "étoile"	50P	10/10	ACOME	Std
Nous contacter	832	Quartes "étoile"	100P	10/10	ACOME	Std

Code couleurs

Tableau des codes couleurs

Quartes	Couleur du fil isolé			
	Paire 1		Paire 2	
	Fil 1	Fil 2	Fil 1	Fil 2
1	Blanc	Bleu	Turquoise	Violet
2	Blanc	Orange	Turquoise	Violet
3	Blanc	Vert	Turquoise	Violet
4	Blanc	Marron	Turquoise	Violet
5	Blanc	Gris	Turquoise	Violet
6	Rouge	Bleu	Turquoise	Violet
7	Rouge	Orange	Turquoise	Violet
8	Rouge	Vert	Turquoise	Violet
9	Rouge	Marron	Turquoise	Violet
10	Rouge	Gris	Turquoise	Violet

Les câbles sont fabriqués à partir de faisceaux de 5 ou 10 quartes, repérés par guirlandages colorés : Bleu, Orange, Vert, Marron, Gris, Blanc, Rouge, Noir, Jaune et Violet.

NORMES ET STANDARDS

Générales

ROHS 2002/95/CE