

## SÉRIE 88 - 4/10 ET 6/10 SÉRIE 89 - 8/10

Câbles de distribution en conduite à quartes 4/10, 6/10 et 8/10 - Série 88/89

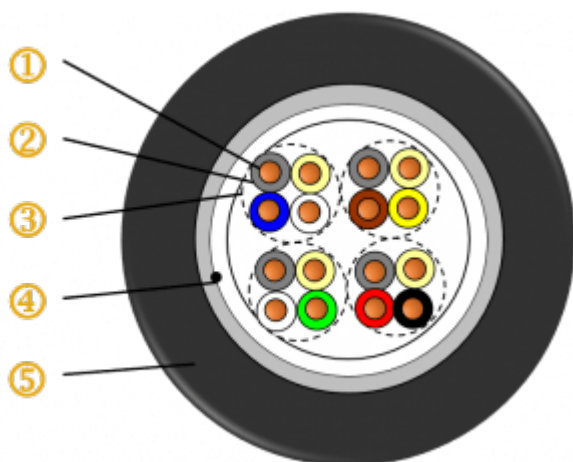
### AVANTAGES

- Les câbles aériens des séries 88 et 89 d'ACOME sont implantés depuis plusieurs dizaines d'années, en dizaines de millions de kilomètres-paires, 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 réseaux aériens des séries 88 et 89 ont été conçus pour les réseaux de distribution téléphonique urbains et ruraux, entre le sous-répartiteur et le point de branchement, jusqu'à l'utilisateur final.
- Ces câbles de section 4/10, 6/10 et 8/10 ont des contenances de 8 à 896 paires selon la section du conducteur cuivre.

### CARACTÉRISTIQUES



1. Conducteur : Fil de cuivre rouge
2. Isolation : Polyéthylène massif
3. Assemblage : Quartes "étoile"
4. Blindage : Fil de continuité en cuivre étamé, Ruban alu/copolymère (Alupe)
5. Gaine : Polyéthylène MDL noir

## Générales

| Référence | Gamme | Assemblage       | Nombre de paires | Diamètre du conducteur | Marquage | Code couleur |
|-----------|-------|------------------|------------------|------------------------|----------|--------------|
| L0015E    | 88    | Quartes "étoile" | 8P               | 4/10                   | ACOME    | Std          |
| L0016E    | 88    | Quartes "étoile" | 14P              | 4/10                   | ACOME    | Std          |
| L0017E    | 88    | Quartes "étoile" | 28P              | 4/10                   | ACOME    | Std          |
| L0018E    | 88    | Quartes "étoile" | 56P              | 4/10                   | ACOME    | Std          |
| L0019E    | 88    | Quartes "étoile" | 112P             | 4/10                   | ACOME    | Std          |
| L0020E    | 88    | Quartes "étoile" | 224P             | 4/10                   | ACOME    | Std          |
| L0021E    | 88    | Quartes "étoile" | 448P             | 4/10                   | ACOME    | Std          |
| L0022E    | 88    | Quartes "étoile" | 896P             | 4/10                   | ACOME    | Std          |
| L0023E    | 88    | Quartes "étoile" | 1792P            | 4/10                   | ACOME    | Std          |
| L0024E    | 88    | Quartes "étoile" | 2688P            | 4/10                   | ACOME    | Std          |
| L0025E    | 88    | Quartes "étoile" | 8P               | 6/10                   | ACOME    | Std          |
| L0026E    | 88    | Quartes "étoile" | 14P              | 6/10                   | ACOME    | Std          |
| L0027E    | 88    | Quartes "étoile" | 28P              | 6/10                   | ACOME    | Std          |
| L0028E    | 88    | Quartes "étoile" | 56P              | 6/10                   | ACOME    | Std          |
| L0029E    | 88    | Quartes "étoile" | 112P             | 6/10                   | ACOME    | Std          |
| L0030E    | 88    | Quartes "étoile" | 224P             | 6/10                   | ACOME    | Std          |
| L0031E    | 88    | Quartes "étoile" | 448P             | 6/10                   | ACOME    | Std          |
| L0032E    | 88    | Quartes "étoile" | 896P             | 6/10                   | ACOME    | Std          |
| L0033E    | 89    | Quartes "étoile" | 8P               | 8/10                   | ACOME    | Std          |
| L0034E    | 89    | Quartes "étoile" | 14P              | 8/10                   | ACOME    | Std          |
| L0035E    | 89    | Quartes "étoile" | 28P              | 8/10                   | ACOME    | Std          |
| L0036E    | 89    | Quartes "étoile" | 56P              | 8/10                   | ACOME    | Std          |
| L0037E    | 89    | Quartes "étoile" | 112P             | 8/10                   | ACOME    | Std          |
| L0038E    | 89    | Quartes "étoile" | 224P             | 8/10                   | ACOME    | Std          |
| L0039E    | 89    | Quartes "étoile" | 448P             | 8/10                   | ACOME    | Std          |

## Code couleurs

Série 88 :

## CODE COULEURS

| Quartes | Couleur du filisolé |        |          |        |
|---------|---------------------|--------|----------|--------|
|         | Paire 1             |        | Paire 2  |        |
|         | Fil 1               | Fil 2  | Fil 1    | Fil 2  |
| 1       | Gris                | Blanc  | Incolore | Bleu   |
| 2       | Gris                | Jaune  | Incolore | Marron |
| 3       | Gris                | Noir   | Incolore | Rouge  |
| 4       | Gris                | Vert   | Incolore | Blanc  |
| 5       | Gris                | Bleu   | Incolore | Jaune  |
| 6       | Gris                | Marron | Incolore | Noir   |
| 7       | Gris                | Rouge  | Incolore | Vert   |
| 8       | Orange              | Blanc  | Violet   | Bleu   |
| 9       | Orange              | Jaune  | Violet   | Marron |
| 10      | Orange              | Noir   | Violet   | Rouge  |
| 11      | Orange              | Vert   | Violet   | Blanc  |
| 12      | Orange              | Bleu   | Violet   | Jaune  |
| 13      | Orange              | Marron | Violet   | Noir   |
| 14      | Orange              | Rouge  | Violet   | Vert   |

Les câbles sont fabriqués à partir de faisceaux de 7 ou 14 quartes, repérés par guirlandages colorés : Blanc, Bleu, Jaune, Marron, Noir, Rouge, Vert et Violet.

Série 89 :

## CODE COULEURS

| Quartes | Couleur du fil isolé |        |          |        |
|---------|----------------------|--------|----------|--------|
|         | Paire 1              |        | Paire 2  |        |
|         | Fil 1                | Fil 2  | Fil 1    | Fil 2  |
| 1       | Gris                 | Blanc  | Incolore | Bleu   |
| 2       | Gris                 | Jaune  | Incolore | Marron |
| 3       | Gris                 | Noir   | Incolore | Rouge  |
| 4       | Gris                 | Vert   | Incolore | Blanc  |
| 5       | Gris                 | Bleu   | Incolore | Jaune  |
| 6       | Gris                 | Marron | Incolore | Noir   |
| 7       | Gris                 | Rouge  | Incolore | Vert   |
| 8       | Orange               | Blanc  | Violet   | Bleu   |
| 9       | Orange               | Jaune  | Violet   | Marron |
| 10      | Orange               | Noir   | Violet   | Rouge  |
| 11      | Orange               | Vert   | Violet   | Blanc  |
| 12      | Orange               | Bleu   | Violet   | Jaune  |
| 13      | Orange               | Marron | Violet   | Noir   |
| 14      | Orange               | Rouge  | Violet   | Vert   |

Les câbles sont fabriqués à partir de faisceaux de 7 ou 14 quartes, repérés par guirlandages colorés : Blanc, Bleu, Jaune, Marron, Noir, Rouge, Vert et Violet.

## NORMES ET STANDARDS

### Générales

UTE C 93-526 & UTE C 93 - 527 -2 ; Conforme à la directive Européenne 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.