

RJ 11 4 contacts largeur 9,65 mm

RJ 12 6 contacts largeur 9,65 mm

RJ 45 8 contacts largeur 11,70 mm

RJ 45 B 9 contacts largeur 11,70 mm

### 1. CARACTERISTIQUES GENERALES

Fiches RJ pour prises RJ 11 / 12 / 45 pour câbles ronds

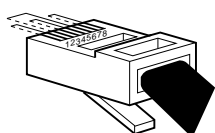
### 2. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- corps matière polycarbonate transparent
- résistance au feu UL 94 V2
- contacts avec revêtement 1,2 µm or

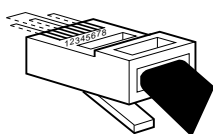
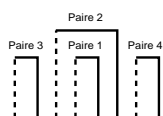
Désignation	Réf	Ø câble maximum	Ø isolant maximum	contacts
RJ 11	517 01	4,57	0,99	4
RJ 12	517 02	4,57	0,99	6
RJ 45	517 03	4,95	0,99	8
RJ 45 B	517 04	5,08	0,99	9

### 3. RACCORDEMENTS USUELS

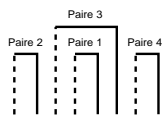
RJ 45



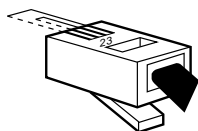
TIA 568 4 paires  
Catégories 3, 4 et 5



TIA 568B 4 paires  
Catégories 3, 4 et 5

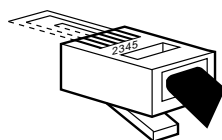


RJ 11



USOC 2 paires  
Catégories 3 et 4

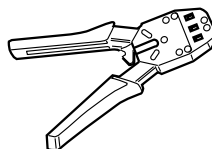
RJ 12



USOC 3 paires  
Catégories 3 et 4

### 3. RACCORDEMENTS USUELS (suite)

Raccordement avec pince à sertir RJ réf. 517 09

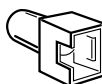


NB : l'insertion d'une fiche non sertie dans une prise RJ risque de détériorer les contacts de la fiche et de la prise

NB : pour effectuer une connexion catégorie 5, il convient de veiller à un dépairage maximum des conducteurs

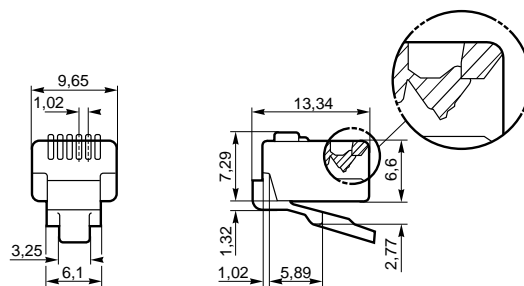
### 4. ACCESSOIRES

Habillage possible de la fiche avec manchon protecteur réf. 517 06



### 5. COTES D'ENCOMBREMENT

Fiche RJ 11 / RJ 12



Fiche RJ 45 / RJ 45 B

