

CABLAGE D'UN CABLE DROIT (pour connexion à un réseau) RJ45

Chaque extrémité du câble doit être connectée de la manière suivante (pin 1 à 8) :

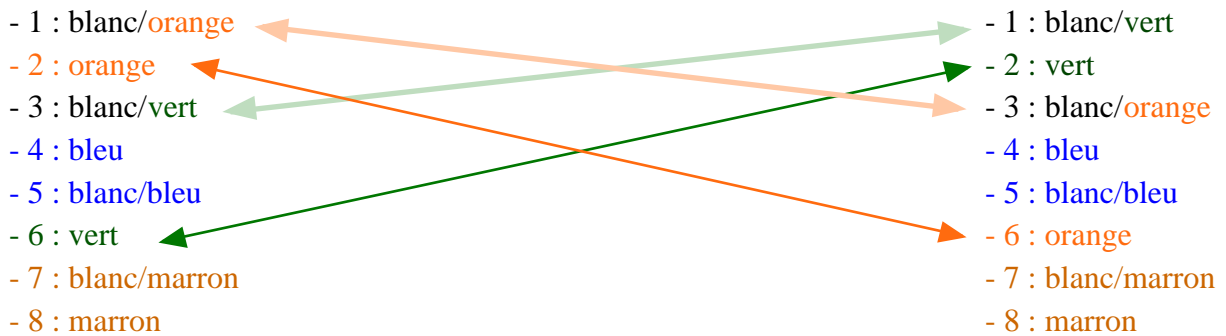
- 1 : blanc/orange
- 2 : orange
- 3 : blanc/vert
- 4 : bleu
- 5 : blanc/bleu
- 6 : vert
- 7 : blanc/marron
- 8 : marron

RJ 09 = 4P/4C
 RJ 11 = 6P/4C
 RJ 12 = 6P/6C
 RJ 45 = 8P/8C
 CABLE ROND ou PLAT
 UTP = non blindé
 FTP = blindé

CABLAGE D'UN CABLE CROISÉ (pour connexion directe) RJ45

Une des extrémités est câblée comme un câble droit (voir ci-dessus)

L'autre extrémité du câble doit être connectée de la manière suivante (pin 1 à 8) :



Droit

Croisé

- | | |
|-----|-----|
| - 1 | - 3 |
| - 2 | - 6 |
| - 3 | - 1 |
| - 4 | - 4 |
| - 5 | - 5 |
| - 6 | - 2 |
| - 7 | - 7 |
| - 8 | - 8 |

