



## Extralink Ka Cordon de r Paire torsad

Câble à assembler

Catégorie de câble

Longueur

Type de blindage

Taille de fil AWG

Longueur de câble

Forme du câble

Blindage du câble

Norme de câble

Couche de finition  
câble

Type de câble

Couleur

Matériau conducteur

Connecteur 1

Connecteur 1 genre

Connecteur 2

Connecteur 2 genre

Matériau de la gain

Diamètre extérieur

Couleur du produit

Quantité par paquet

[Read More](#)

**SKU:** 59025603676

**Price:** 0,91 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Câbles à paires torsadées](#), [Cordons de raccordement à paire torsadée](#)

## Product Description

### Câble LAN Patchcord Extralink 1 mètre

Extralink **Patchcord LAN** est un câble réseau en cuivre de 1 mètre de long. **Patchcord LAN** est l'élément de base de l'ordinateur réseaux fonctionnant selon la norme Ethernet. Il est utilisé pour connecter directement deux appareils actifs, tels qu'un routeur ou un commutateur, afin que les données puissent être transférées entre eux. Il est également utilisé pour connecter des ordinateurs ou des téléphones Voip pour un câblage structuré et pour effectuer un panneau de brassage commutation dans les armoires informatiques. Il est parfait pour les grands et les petits réseaux informatiques. Le cordon de raccordement blindé **Extralink** est très flexible, ce qui se traduit par une commodité d'installation et un confort d'utilisation. Le cordon de raccordement FTP blindé de catégorie 5e de **Extralink** se termine par des fiches RJ45 blindées et plaquées or. Il est composé d'un câble à quatre fils, de type paire torsadée, en cuivre pur, grâce auquel il est possible d'alimenter des appareils réseau en standard PoE.

---