



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
de câble

Type de câble

Couleur

Matériau
conducteur

Connecteur 1

Connecteur 1
genre

Connecteur 2

Connecteur 2
genre

Matériau de la
gaine

Diamètre extérieur

Couleur du produit

Quantité par
paquet

[Read More](#)

SKU: 5902560367683

Price: 1,42 € HT

Stock: instock

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

Product Description

Câble réseau Extralink Patchcord LAN - 3 mètres de long

Extralink Patchcord LAN est un câble en cuivre de 3 mètres de long pour une utilisation en intérieur. un **LAN Patchcord** est l'élément de base des **réseaux informatiques** 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 une commutation de panneau de brassage dans des armoires informatiques. Il est parfait pour les grands et les petits réseaux informatiques. Ce cordon de raccordement non blindé de **Extralink** est très flexible, ce qui se traduit par une installation commodité et confort d'utilisation.

Le cordon de brassage UTP non blindé de catégorie 5e de **Extralink** est terminé par des fiches RJ45 blindées plaquées or. Il est composé de quatre -câble filaire, de type paire torsadée, en cuivre pur, grâce auquel il est possible d'alimenter des appareils réseau au standard PoE.
