



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 gain

Diamètre extérieur

Couleur du produit

Quantité par paque

[Read More](#)

SKU: 59025603675

Price: 0,61 € HT

Stock: instock

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

Product Description

Patchcord Extralink - câble réseau nécessaire pour les réseaux informatiques

Un **cordon de raccordement LAN** est l'élément de base des réseaux informatiques fonctionnant au standard Ethernet. le cordon de raccordement Extralink est utilisé pour connecter directement deux actifs périphériques. 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 au câblage structuré et pour effectuer des commutations entre les panneaux de brassage dans les armoires informatiques. Il est parfait pour les grands et les petits réseaux informatiques. le cordon de raccordement blindé d'**Extralink** est très flexible. ce qui se traduit par une commodité d'installation et un confort d'utilisation.

Ce cordon de raccordement FTP blindé de catégorie 5e de **Extralink** se termine par des fiches RJ45 blindées et plaquées or. Il est constitué d'un câble à quatre fils. de type paire torsadée. en cuivre pur. grâce auquel il est possible d'alimenter les appareils du réseau en norme PoE .
