

TESCA Cordon Cat6 FLEXILAN 6100 (AWG24) en ethercon NEUTRIK de 5m



DESCRIPTION

Cordon Patch RJ45 CAT.6 Prestation Audio/Vidéo/Data - CORFLEX6NK - Grandes longueurs

CORFLEX6NK est un cordon réseau sur mesure construit autour du câble CAT.6 FLEXILAN 6100 SF/UTP AWG 24, et équipé en connectique Neutrik.

Ce câble Patch 4 paires se compose d'une âme multibrins cuivre nu avec un double blindage général feuillard Aluminium + tresse cuivre étamé.

Sa gaine extérieure en Polyuréthane (PUR, \varnothing 8,4 mm), extra souple mais robuste, permet une manipulation du câble optimum pour la prestation et l'événement.

CORFLEX6NK est équipé à chacune de ses extrémités d'une connectique Neutrik EtherCON RJ45 CAT.6A NE8MX6T.

La fiabilité de cette fiche blindée, alliée à la robustesse du câble Tesca SF/UTP, permet de garantir un signal d'une distance de 1 à 100 mètres.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TESCA

Part number : CORFLEX6NK-5

Caractéristiques principales :

Signal : Réseau

Genre connecteur A : Mâle

Genre connecteur B : Mâle

Catégorie : Cat. 6

Catégorie câble utilisé : Cat. 6

Blindage : SF/UTP

Longueur (m) : 5

Couleur : Noir

Caractéristiques secondaires :

LSOH : Non

Croisé : Non

Conducteur : Cuivre

Norme de câblage : ISO/IEC 11801