

DACOMEX Cordon RJ45 CAT. 6 F/UTP blanc - 0,5 m



DESCRIPTION

Cordon patch blindé CAT. 6 F/UTP cuivre DACOMEX

Ce cordon réseau Ethernet blindé de catégorie 6 permet de connecter son ordinateur (PC, MAC, Chromebook...) équipé d'un port de connexion RJ45 à Internet via la box ou à un réseau local domestique / d'entreprise.

Et ainsi de profiter du contenu du Web, de jeux en réseau ou de documents professionnels grâce à sa connexion Full Duplex d'un Gigabit par seconde (1 Gbps ou 1000 Mbps) !

Les plus du conditionnement :

- Brochage euro en PET
- Boîte carton retail en quadrichromie
- Cale intérieure en micro cannelure pour un maintien optimal du produit

Les plus du produit :

- Liaison Gigabit rapide
- Pins de liaison plaquées or pour une conductivité optimale du signal

Caractéristiques principales :

- Catégorie : CAT. 6
- Fréquence : 250 MHz
- Impédance : 100 ohms
- Conducteur : cuivre
- Blindage : général par feuille d'aluminium
- Norme de câblage : ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801
- Gaine : PVC
- Longueur : 0,5 m
- Couleur : blanc
- Dimensions du conditionnement : 120 x 30 x 150 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DACOMEX

Part number : DAC-199006

Caractéristiques principales :

Type connectique : Cordon

Signal : Réseau

Type connecteur A : RJ-45

Type connecteur B : RJ-45

Genre connecteur A : Mâle

Genre connecteur B : Mâle

Catégorie : Cat. 6

Catégorie câble utilisé : Cat. 6

Blindage : F/UTP

Longueur (m) : 0.5

Couleur : Blanc

Caractéristiques secondaires :

LSOH : Non

Snagless : Non

Croisé : Non

Conducteur : Cuivre

Norme de câblage : ANSI/EIA/TIA 568 / ISO/IEC 11801