



# Câble réseau Plat Noir Cat.6 U/UTP, 0.3m

No.: 47520

RJ45, M/M, 250MHz, 100% cuivre, 32AWG

## Description

- Câble réseau à paires torsadées avec connecteurs RJ45
- Cat.6 U/UTP, plat
- Connecteur avec manchon anti-accroc intégré pour la protection du loquet
- Broches plaquées or pour une meilleure conductivité et la garantie d'un signal sans perte
- Garantie 10 ans

Câble réseau plat U/UTP Cat.6 avec prise en charge d'une bande passante jusqu'à 250MHz doté d'un manchon anti-accroc et avec contacts plaqués or pour les normes Ethernet jusqu'à 1GBase-T.

Câble Cat.6 pour fréquences de fonctionnement jusqu'à 250MHz. La version non blindée (U/UTP) peut être utilisée pour le Gigabit Ethernet grâce à la conception spéciale du paramètre électrophysique (NExT, FExT, FExT, etc.) malgré le manque de blindage. Conçu comme câble plat pour une utilisation dans des environnements où l'espace d'installation est restreint ou limité. Ces câbles sont fabriqués et testés selon la spécification ISO/IEC 11801. Les câbles sont emballés individuellement dans un sachet individuel.

Les contacts dorés garantissent des connexions fiables et anticorrosion sur long terme. La conception robuste et le manchon anti-accroc évite d'endommager le loquet du connecteur lors de l'installation et la déconnexion.

La construction très flexible et très fine des câbles plats permet d'installer les câbles dans des espaces restreints ou limités.

Couleurs disponibles: Noir, Gris, Rouge, Blanc.

Longueurs disponibles: 0.3m, 1m, 2m, 3m, 5m, 10m.

# Détails techniques

#### Connecteurs

Connecteur A: RJ45 mâleConnecteur B: RJ45 mâle

• Matériau du boitier: Polycarbonate

Revêtement du connecteur: -

- Matériau des broches: Laiton
- Revêtement des broches: Plaqué or
- Dimensions (approx.) LxlxH: 11.6x22.7x6.5mm (0.46x0.89x0.26in)

## Détails du Câble

- Longueur: 0.3m (0.98ft)
- Couleur: Noir
- Type: Cat.6
- Diamètre de la gaine: 6.05x1.40mm (0.24x0.06in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: 100% cuivre
- Section des conducteurs: 32AWG
- Blindage: -

# **Spécifications**

- Bande passante supportée: 250MHz
- Atténuation nominale: 35.9dB/100m @250MHz
- Rayon de courbure minimal: 60mm (2.36in)
- Température de fonctionnement: -10 °C 60 °C (14F 140 °F)
- Température de stockage: -10°C 40°C (14F 104°F)

#### **Divers**

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Garantie (années): 10
- Certifié: RoHS, REACH, UL, California Proposition 65

#### **Informations Commerciales**

- No.: 47520
- EAN: 4002888475204

## Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs:

- 47520 0.3m (0.98ft)
- 47521 1m (3.28ft)
- 47522 2m (6.56ft)
- 47523 3m (9.84ft)
- 47524 5m (16.44ft)
- 47525 10m (32.81ft)

© LINDY 2020