



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 mâle
- Connecteur B: RJ45 mâle
- Matériau du boîtier: 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)