



Câble réseau Noir Cat.6 U/UTP, 7.5m

No.: 48196

RJ45, M/M, 250MHz, CCA

Description

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

Câble réseau CCA Cat.6 U/UTP avec prise en charge de bande passante jusqu'à 250MHz et système anti-accroc avec contacts plaqués or pour standards Ethernet jusqu'à GBase-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 des paramètres électrophysiques (NExT, FExT, FExT, etc.) même sans blindage. 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 le long terme. La conception robuste et le système anti-accroc évite d'endommager le verrou du connecteur lors de l'installation et la déconnexion.

Les hautes fréquences utilisées dans la technologie des réseaux provoquent une charge de courant élevée dans les couches extérieures des conducteurs en raison de "l'effet pelliculaire", alors que les conducteurs ne sont soumis qu'à de très faibles charges électriques. Ceci permet l'utilisation d'un matériau conducteur en aluminium plaqué Cuivre [CCA], ce qui rend ce câble plus économique que les câbles pur cuivre.

Couleurs disponibles: Noir, Bleu, Gris, Rouge, Blanc.

Longueurs disponibles: 0.3m, 0.5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7.5m, 10m

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: RJ45 mâle
- Connecteur B: RJ45 mâle
- Matériau du boîtier: Polycarbonate

- Revêtement du connecteur: -
- Matériau des broches: Alliage cuivre
- Revêtement des broches: Plaquée or
- Dimensions (approx.) LxlxH: 11.6x22.8x8.3mm (0.46x0.90x0.33in)

Détails du Câble

- Longueur: 7.5m (24.61ft)
- Couleur: Noir
- Type: Cat.6
- Diamètre de la gaine: 5.8mm (0.23in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: CCA
- Section des conducteurs: 26AWG
- Blindage: -

Spécifications

- Bande passante supportée: 250MHz
- Atténuation nominale: 32.8dB/100m @250MHz
- Rayon de courbure minimal: 69mm (2.72in)
- Température de fonctionnement: -10°C - 60°C (14°F - 140°F)
- Température de stockage: -20°C - 75°C (-4°F - 167°F)

Divers

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

Informations Commerciales

- No.: 48196
- EAN: 4002888481960

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs:

- 48190 - 0.3m (0.98ft)
- 48191 - 0.5m (1.64ft)
- 48192 - 1m (3.28ft)
- 48193 - 2m (6.56ft)
- 48194 - 3m (9.84ft)
- 48195 - 5m (16.44ft)
- 48196 - 7.5m (24.61ft)
- 48197 - 10m (32.81ft)