

**Câble réseau Gris TPE Cat.6A S/FTP, 10m**  
N° Art.: 47637



## Description

- Câble réseau à paires torsadées avec connecteurs RJ45
- Cat.6A S/FTP PIMF
- 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 S/FTP Cat.6A avec prise en charge de bande passante jusqu'à 500MHz et doté d'un système anti-accroc, avec contacts plaqués or pour les normes Ethernet jusqu'à 10GBase-T.

La gaine en TPE est une alternative non toxique au PVC. Elle est également plus flexible que son homologue et présente une résistance élevée aux chocs et aux déchirures, ce qui en fait un matériau de gaine sûr et durable.

Câble Cat.6A pour fréquences de fonctionnement jusqu'à 500MHz en version blindée avec tresse comme blindage général et blindage pour les paires individuelles (S/FTP). Les câbles de catégorie 6 sont répandus dans tous les secteurs professionnels. Ils sont idéaux pour les applications d'extension Gigabit Ethernet ou AV. Ces câbles sont fabriqués et testés selon la spécification ISO/IEC 11801. Les câbles sont emballés individuellement dans un sachet.

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 loquet du connecteur lors de l'installation et de la déconnexion.

Le TPE utilisé comme matériau de la gaine offre une flexibilité accrue et facilite la manipulation des

câbles.

Longueurs disponibles: 0.3m, 0.5m, 1m, 1.5m, 2m, 3m, 5m, 7.5m, 10m, 15m, 20m, 30m.

## Détails techniques

### Connecteurs

- Connecteur A: RJ45 mâle Cat.6A
- Connecteur B: RJ45 mâle Cat.6A
- Matériau du boîtier: Polycarbonate
- Revêtement du connecteur: Nickel
- Matériau des broches: Alliage cuivre
- Revêtement des broches: Plaqué or
- Dimensions (approx.) LxlxH: 11.6x22.8x8.3mm (0.46x0.90x0.33in)

### Détails du câble

- Longueur: 10m (32.81ft)
- Couleur: Vert
- Type: Cat.6A
- Diamètre de la gaine: 6.5mm (0.26in)
- Matériau de la gaine: LSZH
- Matériau des conducteurs: Cuivre
- Section des conducteurs: 26AWG
- Blindage: Tresse d'aluminium

### Spécifications

- Bande passante supportée: 500MHz
- Atténuation nominale: 51.4dB/100m @500MHz
- Rayon de courbure minimal: 78mm (3.07in)
- Température de fonctionnement: -10°C - 60°C (14°F - 140°F)
- Température de stockage: -20°C - 75°C (-4°F - 167°F)

### Manuel

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

Informations d'achat:

- 47637
- 4002888476379

Autres longueurs:

- 47630 - 0.3m (0.98ft)
- 47631 - 0.5m (1.64ft)
- 47632 - 1m (3.28ft)
- 47629 - 1.5m (4.92ft)
- 47633- 2m (6.56ft)
- 47634 - 3m (9.84ft)
- 47635 - 5m (16.44ft)
- 47636 - 7.5m (24.61ft)
- 47637 - 10m (32.81ft)
- 47638 - 15m (49.21ft)
- 47639 - 20m (65.62ft)
- 47640 - 30m (98.43ft)