



## Câble réseau Gris Cat.6 S/FTP LSZH, 30m

N° Art.: 45590

### Description

- Câble réseau à paires torsadées avec connecteurs RJ45 et rapport de test (100% Test)
- Cat.6 S/FTP PIMF, LSZH
- Connecteur avec manchon anti-accroc intégré la protection du loquet
- Broches plaqués or pour une meilleure conductivité et la garantie d'un signal sans perte
- Garantie 10 ans

Câble réseau S/FTP 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 normes Ethernet jusqu'à 1GBase-T.

Câble Cat.6 pour fréquences de fonctionnement jusqu'à 250MHz en version blindée avec tresse comme blindage général et blindage par paires individuelles (S/FTP). Les câbles de catégorie 6 sont répandus dans tout le secteur professionnel. ils sont idéalement utilisés 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 individuel.

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

Le matériau de gaine sans halogène du câble LSZH rend le produit utilisable dans les lieux publics grâce à sa faible émission de fumée et à l'absence d'émissions toxiques d'halogène.

Couleurs disponibles: Noir, Bleu, Gris, Rouge.

Longueurs disponibles: 0.3m, 0.5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7.5m, 10m, 15m, 20m, 30m, 40m, 50m, 60m, 70m, 80m, 90m, 100m.

## Détails techniques

### Connecteurs

- Connecteur A: RJ45 mâle
- Connecteur B: RJ45 mâle
- Matériau du boîtier: Polycarbonate
- Revêtement du connecteur: Nickel
- Matériau des broches: Laiton
- Revêtement des broches: plaqué or
- Dimensions (approx.) LxlxH: 11.6x21.5x8.3mm (0.46x0.85x0.33in)

### Détails du Câble

- Longueur: 30m (98.43ft)
- Couleur: Gris
- Type: Cat.6
- Diamètre de la gaine: 6.2mm (0.24in)
- Matériau de la gaine: LSZH
- Matériau des conducteurs: Cuivre
- Section des conducteurs: 26AWG
- Blindage: Aluminium / Polyester

### Spécifications

- Bande passante supportée: 250MHz
- Atténuation nominale: 38.3dB/100m @250MHz
- Rayon de courbure minimal: 18.6mm (0.74in)
- Température de fonctionnement: -25°C - 60°C (-43F - 140°F)
- Température de stockage: -25°C - 60°C (-43F - 140°F)

### Divers

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

### Informations Commerciales

- No.: 45590
- EAN: 4002888455809

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 45580 - 0.3m (0.98ft)
- 45581 - 0.5m (1.64ft)
- 45582 - 1m (3.28ft)
- 45583 - 2m (6.56ft)
- 45584 - 3m (9.84ft)
- 45585 - 5m (16.44ft)
- 45586 - 7.5m (24.61ft)
- 45587 - 10m (32.81ft)
- 45588 - 15m (49.21ft)
- 45589 - 20m (65.62ft)
- 45590 - 30m (98.43ft)
- 45591 - 40m (131.23ft)
- 45592 - 50m (164.04ft)
- 45593 - 60m (196.85ft)
- 45594 - 70m (229.66ft)
- 45595 - 80m (262.67ft)
- 45596 - 90m (295.28ft)
- 45597 - 100m (328.08ft)