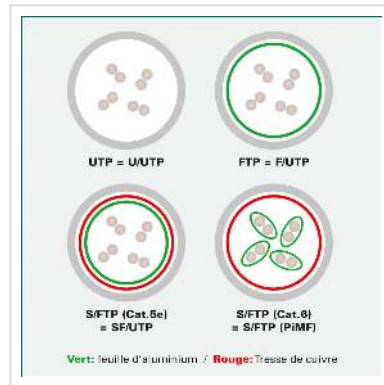


ROLINE RM Cordon UTP Cat.6A / 10 Gigabit, blanc, 0,3 m

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Numéro d'article | 21.45.3187 |
| Constructeur | ROLINE RECYCLED MATERIAL |
| Référence constructeur | 21.45.3187 |
| EAN (pièce unique) | 7630049631052 |



Câble réseau confectionné non blindé de catégorie 6A avec connecteurs RJ-45 aux deux extrémités. Le cordon de brassage de notre ligne de produits ROLINE Recycled Material est adapté comme cordon de manœuvre dans les panneaux de brassage ou comme cordon de raccordement d'appareils et est prévu pour une utilisation en LAN.

- Cordon de raccordement à paire torsadée non blindé assemblé
- Avec connecteurs RJ-45 des deux côtés
- Pour une utilisation dans les réseaux Ethernet 10 Gigabit
- Résistant grâce à la protection moulée contre le pliage
- Affectation des contacts : 1:1 selon EIA/TIA568, 8 fils
- Construction : tresse de 8 fils
- Contacts plaqués or de haute qualité

Nos produits ROLINE RECYCLED MATERIAL sont composés à plus de 50% de matériaux recyclés. Les emballages sont même composés à 100% de matériaux recyclés.

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------|--------------------------|
| Constructeur | ROLINE RECYCLED MATERIAL |
|--------------|--------------------------|

| | |
|---|--------------------|
| Groupe de produits | Câble Twisted Pair |
| Types de produits | Cordon UTP |
| Couleur | blanc |
| Longueur | 0.3 m |
| Type de protection | UTP |
| Qualité de transmission | Cat6A / Class EA |
| Certifié Component-Level | oui |
| Nombre de fils | 8 |
| Type de fils | Tresse |
| Croisé | non |
| Protection du levier d'arrêt | oui |
| Douille de protection contre le ployage | injecté |
| Couleur (douille) | blanc |
| Type de connecteur face 1 | RJ-45 |
| Genre du connecteur face 1 | Mâle |
| Type de connecteur face 2 | RJ-45 |
| Genre du connecteur face 2 | Mâle |
| Connecteur type RJ45 | Standard |
| Température de fonctionnement min. | -20 °C |
| Température de fonctionnement max. | 75 °C |
| Température de stockage min. | -20 °C |
| Température de stockage max. | 80 °C |

| | |
|---------------------|---------|
| Poids | 14.1 g |
| Hauteur du colis | 10 mm |
| Largeur du colis | 10 mm |
| Profondeur du colis | 50 mm |
| Poids du paquet | 0.02 kg |