

Cordon ROLINE Cat.6 (Classe E) S/FTP (PiMF), bleu, 10 m

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 21.15.1384 |
| Constructeur | ROLINE |
| Référence constructeur | 21.15.1384 |
| EAN (pièce unique) | 7611990171675 |

roline
Designed for Professionals



Cat.6
Class E

S/FTP

- Cordon confectionné doublement blindé (PiMF)
- Connecteurs blindés RJ45 de qualité
- Assignation des connecteurs 1:1 selon la norme EIA / TIA 568
- Structure : tresse de 8 fils, blindage par paire par feuille d'aluminium. Blindage total par tresse en cuivre étamé
- Contacts dorés

Nous conseillons pour la réalisation d'un câblage structuré l'utilisation des éléments suivants: Câble solide S/FTP cat.6/classe E (Réf. 21.15.0890) de ROLINE, boîtiers de raccordement / embases cat.6/classe E (Réf. 25.16.8392 / 25.16.8492) de ROLINE, panneau de brassage gris / noir 19" cat.6/classe E (Réf. 26.11.0351 / 26.11.0361) de ROLINE ainsi que les cordons S/FTP avec connecteurs RJ45 (Réf. 21.15.0835) de ROLINE. Ce câblage a été testé et certifié conforme à la classe E pour une longueur de 100 m par un laboratoire GHMT AG (rapport de test N° z2364b-10-D ou z2365b-10-D).

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------|--------------------|
| Constructeur | ROLINE |
| Groupe de produits | Câble Twisted Pair |
| Types de produits | Câble S/FTP |

| | |
|---|----------------|
| Couleur | bleu |
| Longueur | 10 m |
| Type de protection | SFTP |
| Qualité de transmission | Cat6 / Class E |
| Impédance | 100 Ohm |
| Nombre de fils | 8 |
| Type de fils | Tresse |
| Croisé | non |
| Protection du levier d'arrêt | non |
| Douille de protection contre le ployage | injecté |
| Couleur (douille) | bleu |
| Câble LSOH | non |
| 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 |
| Poids | 395.7 g |
| Hauteur du colis | 30 mm |
| Largeur du colis | 140 mm |
| Profondeur du colis | 200 mm |
| Poids du paquet | 0.368 kg |