

ROLINE RM Cordon Cat.6A S/FTP(PiMF), blanc, 5 m

Numéro d'article	21.45.3265
Constructeur	ROLINE RECYCLED MATERIAL
Référence constructeur	21.45.3265
EAN (pièce unique)	7630049631885



Les cordons de brassage de la ligne de produits ROLINE RECYCLED MATERIAL avec connecteurs RJ-45 blindés sont idéaux pour les réseaux 10 Gigabit Ethernet. Les contacts dorés et la protection anti-piage injectée garantissent la durabilité et la fiabilité des performances.

- Cordon Twisted Pair doublement blindé de grande qualité ROLINE équipé de connecteurs RJ-45 blindés
- Avec connecteurs RJ-45 blindés des deux côtés
- Pour l'utilisation dans les réseaux Ethernet 10 Gigabit
- Contacts plaqués or de haute qualité
- Résistant grâce à la protection anti-piage injectée
- Affectation des contacts 8 fils 1:1 selon EIA/TIA568
- Structure : câble de type S/FTP, tresse de 8 fils
- Blindage par paires dans un film polyester recouvert d'aluminium
- Blindage total : tresse de cuivre étamé
- Impédance : 100 ohms

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	Câble S/FTP
Couleur	blanc
Longueur	5 m
Type de protection	SFTP
Qualité de transmission	Cat6A / Class EA
Nombre de fils	8
Type de fils	Tresse
Croisé	non
Protection du levier d'arrêt	oui
Douille de protection contre le ployage	injecté
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	149.7 g

Hauteur du colis	30 mm
------------------	-------

Largeur du colis	100 mm
------------------	--------

Profondeur du colis	100 mm
---------------------	--------

Poids du paquet	0.17 kg
-----------------	---------