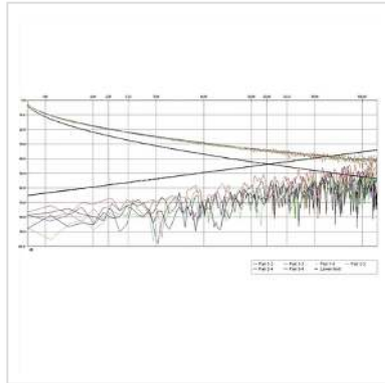


ROLINE Câble UTP Cat.5e (Classe D), fils tressés, 300m

Numéro d'article	21.15.0520
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	21.15.0520
EAN (pièce unique)	7611990137183



Câble réseau à paires torsadées avec conducteur interne flexible (fils tressés) pour confectionner des connecteurs RJ45

- Câble réseau à paire torsadée avec conducteur intérieur souple (tresse) pour le montage avec des connecteurs RJ45
- Câbles pour le câblage structuré du bâtiment
- Pour une utilisation dans les réseaux Gigabit Ethernet
- Construction : 8 fils tresse
- Contrôlé 3P

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Câble Twisted Pair
Types de produits	Câble brut Cat.5e
Couleur	gris
Longueur	300 m
Contenu	300 m

Type de protection	UTP
Qualité de transmission	Cat5e / Class D
Impédance	100 Ohm
Nombre de fils	8
Diamètre des fils (AWG)	AWG 24
Type de fils	Tresse
Câble LSOH	non
Poids	10.33 kg
Hauteur du colis	250 mm
Largeur du colis	380 mm
Profondeur du colis	370 mm
Poids du paquet	12.4 kg