

ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.7 (Class F)

Massivdraht, AWG23, 300m

Artikelnummer	21.15.0003
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.0003
EAN (Einzelstück)	7611990173709



Massivdraht Netzwerk-Installationskabel der Kategorie 7 für strukturierte Gebäudeverkabelung

- Twisted Pair Installationskabel
- Kabel für eine strukturierte Gebäudeverkabelung
- Für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken
- Doppelt geschirmtes (PiMF) Kabel
- Impedanz: 100Ohm
- 300 Meter auf Holztrommel
- 3P zertifiziert
- Aufbau: 8 Adern, Massivdraht, Kupfer, AWG-23
- Paarweise Abschirmung: Alu-kaschierte Folie
- Gesamt-Abschirmung: Kupfergeflecht

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	Installationskabel

Farbe	grau
Länge	300 m
Inhalt	300 m
Schirmungstyp	SFTP
Übertragungsqualität	Cat7 / Class F
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 23
Aderntyp	Massivdraht
Kabel LSOH	nein
Material Aussenmantel Kabel	PVC
Brandschutzklasse	Eca
Gewicht	17.11 kg
Verpackungshöhe	300 mm
Verpackungsbreite	450 mm
Verpackungstiefe	450 mm
Paketgewicht	19.6 kg