ROLINE S/FTP Kabel, Kat.6A (Class EA), Massivdraht, 300 m

Artikelnummer 21.15.0884

Poline

Designed for Professional

Hersteller

ROLINE

Hersteller-Art.-Nr.

21.15.0884

EAN (Einzelstück)

7611990148318





Massivdraht Netzwerk-Installationskabel der Kategorie 6A für strukturierte Gebäudeverkabelung

- Twisted Pair Installationskabel
- Kabel für eine strukturierte Gebäudeverkabelung
- Für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken
- Doppelt geschirmtes (PiMF) Kabel
- Impedanz: 100 Ohm
- Farbe: grau
- Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie, Gesamtabschirmung in verzinntem Kupfergeflecht
- Wir empfehlen für den Aufbau einer geschirmten strukturierten Kat.6a Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:
- 21.15.0883 ROLINE Installationskabel, Massivdraht, Kat. 6a, S/FTP
- 25.16.8579 Modulaufnahme für Keystones, 2fach
- 26.11.0367 ROLINE Kat.6a Keystone, geschirmt
- 26.11.0359/.0360 ROLINE 19"-Modulträger, 24 Steckplätze
- 21.15.2705 ROLINE S/FTP Patchkabel, Kat.6a, grau, 5m

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	Installationskabel
Farbe	grau
Länge	300 m
Inhalt	300 m
Schirmungstyp	SFTP
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderntyp	Massivdraht
Kabel LSOH	ja
Material Aussenmantel Kabel	PVC
Brandschutzklasse	Eca