

ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.6 (Class E) Massivdraht, AWG 23, LSOH, 300m

Artikelnummer	21.15.1889
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.1889
EAN (Einzelstück)	7611990180066



Massivdraht Netzwerk-Installationskabel der Kategorie 6 für strukturierte Gebäudeverkabelung

- Twisted Pair Installationskabel
- Kabel für eine strukturierte Gebäudeverkabelung
- Für den Einsatz in Gigabit-Ethernet-Netzwerken
- Doppelt geschirmtes (PiMF) Kabel
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:

ROLINE S/FTP Kat.6/Class E Massivdraht Installationskabel (Best.-Nr.- 21.15.1889), ROLINE Kat.6/Class E Anschlussdosen (Best.-Nr. 25.16.8493), ROLINE Kat.6/Class E 19" Patchpanel (Best.-Nr. 26.11.0351), und ROLINE S/FTP Patchkabel mit RJ45 Stecker (Best.-Nr. 21.15.1835). Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	Installationskabel

Farbe	grau
Länge	300 m
Inhalt	300 m
Schirmungstyp	SFTP
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 23
Aderntyp	Massivdraht
Kabel LSOH	ja
Brandschutzklasse	Eca
Gewicht	15.96 kg