

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

Artikelnummer	21.15.0891
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.0891
EAN (Einzelstück)	7611990190591



Cat.6
Class E

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
- 3P zertifiziert
- Paarweise Abschirmung: Alu-kaschierte Folie
- Gesamt-Abschirmung: Kupfergeflecht
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:

ROLINE S/FTP Kat.6/Class E Massivdraht Installationskabel (Best.-Nr. - 21.15.0890), 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 UTP Patchkabel mit RJ45 Stecker (Best.-Nr. 21.15.0835). Diese Produktkombination wurde bei der GHMT AG, einem akkreditierten 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	nein
Material Aussenmantel Kabel	PVC
Brandschutzklaasse	Eca