

ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Cat.6 (Class E)

Massivdraht, 100m

Artikelnummer	21.15.0890
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.0890
EAN (Einzelstück)	7611990190584



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	100 m
Inhalt	100 m
Schirmungstyp	S/FTP (PiMF)
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 23
Aderntyp	Massivdraht
Aussen-Ø Kabel	8 mm
Kabel LSOH	nein
Material Aussenmantel Kabel	PVC
Brandschutzklaasse	Eca
Gewicht	5204.8 g
Verpackungshöhe	120 mm
Verpackungsbreite	290 mm
Verpackungstiefe	300 mm
Paketgewicht	5.156 kg