

ROLINE UTP Kabel, Kat.6A, Massivdraht, 300 m

Artikelnummer	21.15.1685
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.1685
EAN (Einzelstück)	7611990147731



Massivdraht Netzwerk-Installationskabel der Kategorie 6A für strukturierte Gebäudeverkabelung

Kabel für eine strukturierte Gebäudeverkabelung

- Twisted Pair Installationskabel
 - Impedanz: 100 Ohm
 - Farbe: grau
 - Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht
-
- Wir empfehlen für den Aufbau einer ungeschirmten strukturierten Kat.6a Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:
 - 21.15.1685 ROLINE Installationskabel, Massivdraht, Kat.6a, UTP
 - 25.16.8579 ROLINE Modulaufnahme für Keystones
 - 26.11.0337 ROLINE Kat. 6a Keystone, ungeschirmt
 - 26.11.0356/.0357 ROLINE 19"-Modulträger, 24 Steckplätze
 - 21.15.2705 ROLINE UTP Patchkabel, Kat.6a, LSOH, grau, 5m

Technische Daten

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