

ROLINE UTP Kabel, Kat.6A, Massivdraht, 100 m

Artikelnummer 21.15.1684



Hersteller ROLINE

Hersteller-Art.-Nr. 21.15.1684

EAN (Einzelstück) 7611990147724



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:
- 21.15.1684 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	100 m
Schirmungstyp	UTP
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderntyp	Massivdraht
Kabel LSOH	nein
Material Aussenmantel	PVC
Kabel	