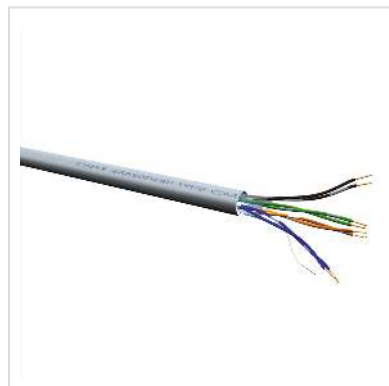


ROLINE UTP-Kabel Cat.6 (Class E) Massivdraht, 300m

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer | 21.15.0991 |
| Hersteller | ROLINE |
| Hersteller-Art.-Nr. | 21.15.0991 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990190270 |



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
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:

ROLINE UTP Kat.6/Class E Massivdraht Installationskabel (Best.-Nr. - 21.15.0990), ROLINE Kat.6/Class E Anschlussdosen (Best.-Nr. 25.16.8494 Unterputz bzw. 25.16.8394 Aufputz), ROLINE Kat.6/Class E 19" Patchpanel (Best.-Nr. 26.11.0355), und ROLINE UTP Patchkabel mit RJ45 Stecker (Best.-Nr. 21.15.0935). Diese Produktkombination wurde bei der GHMT AG, einem akkreditierten Prüflabor, nach Klasse E im Channel von 100m gemessen. (Prüfbericht PB-Nr. P2329b-10-D und P2330b-10-D)

Technische Daten

| | |
|---------------|--------------------|
| Hersteller | ROLINE |
| Produktgruppe | Twisted Pair Kabel |
| Produkttyp | Installationskabel |
| Farbe | grau |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Länge | 300 m |
| Inhalt | 300 m |
| Schirmungstyp | U/UTP |
| Übertragungsqualität | Cat6 / Class E |
| Impedanz | 100 Ohm |
| Anzahl Adern | 8 |
| Aderquerschnitt (AWG) | AWG 23 |
| Aderntyp | Massivdraht |
| Kabel LSOH | nein |
| Material Aussenmantel | PVC |
| Kabel | |
| Brandschutzklaasse | Eca |
| Gewicht | 11627.1 g |
| Verpackungshöhe | 235 mm |
| Verpackungsbreite | 425 mm |
| Verpackungstiefe | 430 mm |
| Paketgewicht | 13.18 kg |