

# VALUE UTP Kabel, Kat.6A (Class EA), Massivdraht, Dca, 100 m

**Artikelnummer** 21.99.1686  
**Hersteller** VALUE  
**Hersteller-Art.-Nr.** 21.99.1686



**Massivdraht Netzwerk-Installationskabel der Kategorie 6A für strukturierte Gebäudeverkabelung. Die preisgünstige Lösung für Kat.6A Verkabelung.**

- Ungeschirmtes Twisted Pair Installationskabel
- Impedanz: 100 Ohm
- Farbe: grau
- Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht
- Brandschutzklasse: Dca

## Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	Installationskabel
Farbe	grau
Länge	100 m
Inhalt	100 m
Schirmungstyp	UTP
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA

Impedanz	100 Ohm
----------	---------

Anzahl Adern	8
--------------	---

Aderquerschnitt (AWG)	AWG 23
-----------------------	--------

Aderntyp	Massivdraht
----------	-------------

Kabel LSOH	nein
------------	------

Material Aussenmantel Kabel	PVC
--------------------------------	-----

Brandschutzklasse	Dca
-------------------	-----

Gewicht	4295.4 g
---------	----------