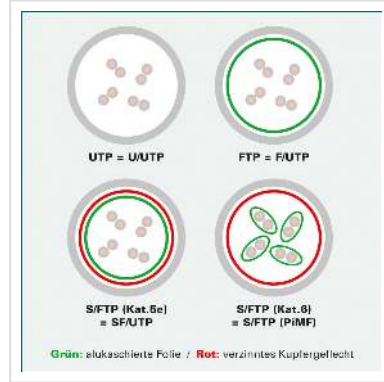


# VALUE Patchkabel Kat.6A (Class EA) UTP, gelb, 5 m

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer       | 21.99.1435    |
| Hersteller          | VALUE         |
| Hersteller-Art.-Nr. | 21.99.1435    |
| EAN (Einzelstück)   | 7611990120581 |



**Die preisgünstige Lösung für Kategorie 6A Verkabelung für Datenraten bis 10Gbit/s. Twisted Pair Verbindungskabel mit auf beiden Seiten angeschlagenen RJ-45 Steckern.**

- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet
- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Impedanz: 100 Ohm

**Für den Aufbau einer ungeschirmten strukturierten Kat.6A Verkabelung werden folgende Komponenten empfohlen:**

- 25.16.8484 Aufputzrahmen für Keystones
- 25.16.8579 Modulaufnahme für Keystones, 2fach
- 26.11.0337 ROLINE Kat.6a Keystone, RJ-45, UTP
- 21.99.1681 VALUE UTP Installationskabel Massivdraht Kat. 6a, 300m
- 26.99.0358/26.99.0359 19" Katt.6A Patch Panel, UTP, 24 Port, schwarz/grau
- 21.99.0875 VALUE UTP Patchkabel, Kat.6a, grau, 5,0m

## Technische Daten

Hersteller VALUE

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Produktgruppe               | Twisted Pair Kabel |
| Produkttyp                  | UTP Patchkabel     |
| Farbe                       | gelb               |
| Länge                       | 5 m                |
| Schirmungstyp               | UTP                |
| Übertragungsqualität        | Cat6A / Class EA   |
| Anzahl Adern                | 8                  |
| Aderquerschnitt (AWG)       | AWG 24             |
| Aderntyp                    | Litze              |
| Gekreuzt                    | nein               |
| Belegung                    | 1:1                |
| Rasthebelschutz             | ja                 |
| Knickschutztülle            | angespritzt        |
| Farbe (Tülle)               | gelb               |
| Kabel LSOH                  | nein               |
| Seite 1 Typ des Anschlusses | RJ-45              |
| Seite 1 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker) |
| Seite 2 Typ des Anschlusses | RJ-45              |
| Seite 2 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker) |
| Steckertyp RJ45             | Standard           |
| Betriebstemperatur min.     | -20 °C             |
| Betriebstemperatur max.     | 60 °C              |
| Gewicht                     | 188.4 g            |
| Verpackungshöhe             | 30 mm              |
| Verpackungsbreite           | 150 mm             |
| Verpackungstiefe            | 160 mm             |

Paketgewicht

0.2 kg