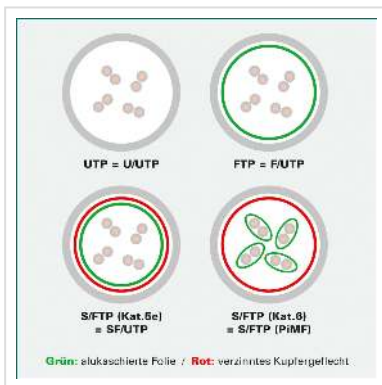


VALUE Patchkabel Kat.6A (Class EA) UTP, gelb, 2 m

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 21.99.1432 |
| Hersteller | VALUE |
| Hersteller-Art.-Nr. | 21.99.1432 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990120567 |



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 | 2 m |
| Schirmungstyp | UTP |
| Übertragungsqualität | Cat6A / Class EA |
| Anzahl Adern | 8 |
| Aderntyp | Litze |
| Gekreuzt | nein |
| 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 | 74.1 g |
| Verpackungshöhe | 20 mm |
| Verpackungsbreite | 120 mm |
| Verpackungstiefe | 120 mm |
| Paketgewicht | 0.078 kg |