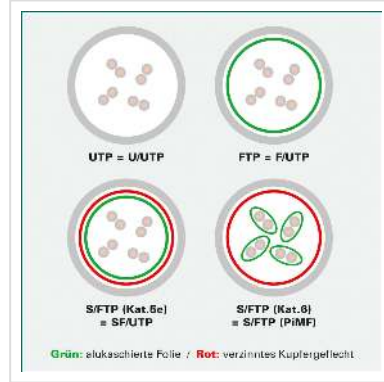


VALUE Patchkabel Kat.6A (Class EA) UTP, weiß, 7 m

Artikelnummer	21.99.1476
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	21.99.1476
EAN (Einzelstück)	7611990121373



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	weiß
Länge	7 m
Schirmungstyp	UTP
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA
Anzahl Adern	8
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Belegung	1:1
Rasthebelschutz	ja
Knickschutztülle	angespritzt
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	263.3 g
Verpackungshöhe	40 mm
Verpackungsbreite	160 mm
Verpackungstiefe	170 mm
Paketgewicht	0.2 kg