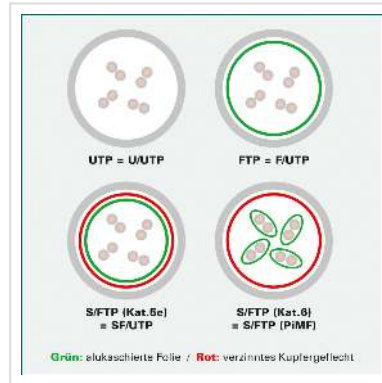


VALUE Patchkabel Kat.6 (Class E) UTP, weiß, 7 m

Artikelnummer	21.99.1576
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	21.99.1576
EAN (Einzelstück)	7611990193790



Konfektioniertes ungeschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel der Kategorie 6 mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten.

Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz. Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen.

Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern. Aufbau: 8 Adern Litze. Vergoldete Kontakte.

Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: 21.99.0995 VALUE UTP Kat. 6/Class E Massivdraht Installationskabel, 25.99.8394/25.99.8494 VALUE Kat. 6 /Class E Auf-/Unterputzdosen, 26.99.0351/26.99.0352 VALUE Kat. 6/Class E 19" Patchpanel schwarz/grau, 21.99.0905 VALUE UTP Patchkabel Kat. 6. Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	UTP Patchkabel
Farbe	weiß

Länge	7 m
Schirmungstyp	UTP
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 24
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Rasthebelschutz	nein
Knickschutztülle	angespritzt
Farbe (Tülle)	weiß
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
Gewicht	178.4 g
Verpackungshöhe	30 mm
Verpackungsbreite	150 mm
Verpackungstiefe	150 mm
Paketgewicht	0.18 kg