
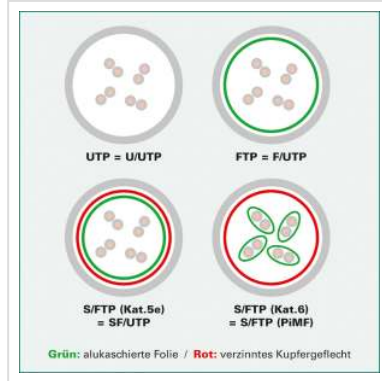


ROLINE Patchkabel Kat.6 (Class E) UTP, LSOH, gelb, 10 m

Artikelnummer	21.15.1050	 Designed for Professionals
Hersteller	ROLINE	
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.1050	



Konfektioniertes ungeschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel der Kategorie 6 mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten. Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen.

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Hochwertig vergoldete Kontakte

Halogenfrei. Flammwidrig. Raucharm.

Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten, halogenfreien Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: 21.15.1789 ROLINE UTP Kat. 6 / Class E Massivdraht Installationskabel, 25.16.8494/25.16.8394 ROLINE Kat. 6 / Class E Unterputzdose/Aufputzdose, 26.11.0355/26.11.0362 ROLINE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel grau/schwarz, 21.15.1735 ROLINE UTP Patchkabel mit RJ-45 Stecker, grau. Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.

Technische Daten

Hersteller ROLINE

Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	UTP Patchkabel
Farbe	gelb
Länge	10 m
Schirmungstyp	UTP
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Farbe (Tülle)	gelb
Kabel LSOH	ja
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