

ROLINE Patchkabel Kat.6 UTP, Component Level, LSOH, weiß, 1 m

Artikelnummer	21.15.2561
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.2561
EAN (Einzelstück)	7611990172115



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. 100% Component-Level-Tested.

- Konfektioniertes ungeschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel
- Mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten
- Für den Einsatz in Gigabit-Ethernet-Netzwerken
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Hochwertig vergoldete Kontakte
- Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm

Diese Anschluss- bzw. Patchkabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung bieten Kat.6-Component-Level-Qualität, d.h. sie haben die anspruchsvolle Komponenten-Prüfung für die Kategorie 6 bestanden.

Technische Daten

Hersteller ROLINE

Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	UTP Patchkabel
Farbe	weiß
Länge	1 m
Schirmungstyp	UTP
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Component-Level zertifiziert	ja
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 24
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Rasthebelschutz	ja
Knickschutztülle	angespritzt
Farbe (Tülle)	weiß
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
Technische Besonderheiten	Component Level
Gewicht	42.3 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	170 mm

Verpackungstiefe	210 mm
------------------	--------

Paketgewicht	0.07 kg
--------------	---------