

ROLINE Patchkabel Kat.6 S/FTP (PiMF), Component Level, LSOH, weiß, 1 m

Artikelnummer	21.15.2661
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.2661
EAN (Einzelstück)	7611990136001

roline
Designed for Professionals



Cat.6
Class E

S/FTP

LSOH

COMPONENT
Level Tested

Konfektioniertes doppelt geschirmtes (PiMF) Netzwerkkabel der Kategorie 6 mit geschirmten 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 doppelt geschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel
- Mit geschirmten 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
- Paarweise Schirmung: Alu-kaschierte Polyesterfolie
- Gesamtabschirmung: Kupfergeflecht
- 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	S/FTP Patchkabel
Farbe	weiß
Länge	1 m
Schirmungstyp	SFTP
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Component-Level zertifiziert	ja
Impedanz	100 Ohm
Anzahl Adern	8
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Farbe (Tülle)	schwarz
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
Gewicht	46.5 g
Verpackungshöhe	30 mm
Verpackungsbreite	170 mm
Verpackungstiefe	180 mm
Paketgewicht	0.055 kg