

ROLINE Patchkabel Kat.6A S/FTP (PiMF), Component Level, LSOH, weiß, 10 m

Artikelnummer	21.15.2867
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.15.2867
EAN (Einzelstück)	7611990159680



Konfektioniertes doppelt geschirmtes (PiMF) Netzwerkkabel der Kategorie 6A 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 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken
- Hochwertig vergoldete Kontakte
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1 gemäss EIA/TIA568
- Aufbau: Kabeltyp S/FTP, 8 Adern Litze
- Paarweise Schirmung in alu-kaschierter Polyesterfolie
- Gesamtabschirmung: verzinnertes Kupfergeflecht
- Impedanz: 100 Ohm
- Halogenfrei, flammwidrig, raucharm

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

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	S/FTP Patchkabel
Farbe	weiß
Länge	10 m
Schirmungstyp	SFTP
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA
Component-Level zertifiziert	ja
Anzahl Adern	8
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Farbe (Tülle)	rot
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	349.9 g
Verpackungshöhe	60 mm
Verpackungsbreite	180 mm
Verpackungstiefe	230 mm
Paketgewicht	0.412 kg