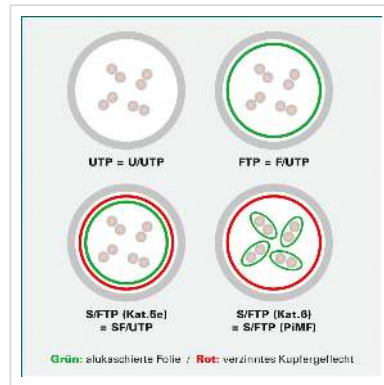


ROLINE RM UTP DataCenter Patchkabel Cat.6A (Class EA), slim, weiß, 0,5 m

Artikelnummer	21.45.3462
Hersteller	ROLINE RECYCLED MATERIAL
Hersteller-Art.-Nr.	21.45.3462
EAN (Einzelstück)	7630049629776



Cat.6A
Class EA

U/UTP

Konfektioniertes ungeschirmtes Netzwerkkabel der Kategorie 6A mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten. Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen. Besonders dünnes und flexibles DataCenter Patchkabel aus unserer ROLINE Recycled Material Produktlinie für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen, wie Rechenzentren.

- Konfektioniertes ungeschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel
- Mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten
- Für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken
- Besonders dünnes und flexibles Kabel
- Für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäß EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze

ROLINE RECYCLED MATERIAL Produkte bestehen zu mehr als 50% aus recycelten Materialien. Die Verpackungen bestehen sogar zu 100% aus recyceltem Material.

Technische Daten

Hersteller	ROLINE RECYCLED MATERIAL
Produktgruppe	Twisted Pair Kabel
Produkttyp	U/UTP Patchkabel
Farbe	weiß
Länge	0.5 m
Schirmungstyp	U/UTP
Übertragungsqualität	Cat6A / Class EA
Anzahl Adern	8
Aderquerschnitt (AWG)	AWG 32
Aderntyp	Litze
Gekreuzt	nein
Slim-Kabel	ja
Rasthebelschutz	ja
Knickschutztülle	angespritzt
Aussen-Ø Kabel	3.4 +/- 0.2mm
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
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	75 °C
Lagertemperatur min.	-20 °C
Lagertemperatur max.	80 °C
Gewicht	11.1 g
Verpackungshöhe	20 mm

Verpackungsbreite	20 mm
Verpackungstiefe	20 mm
Paketgewicht	0.012 kg