

ROLINE RM UTP Patchkabel Kat6A/KI.EA SLIM grau 1m 1 m

Artikelnummer	999877526
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Roline Recycled Material DataCenter Patchkabel bietet eine zuverlässige und effiziente Lösung für Hochgeschwindigkeitsnetzwerke. Mit einer CAT 6a-Klassifizierung unterstützt es Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s und ist damit ideal für bandbreitenintensive Anwendungen geeignet. Das Kabel verfügt über transparente grüne Stecker, einen Knickschutz und ein flexibles Design, wodurch eine einfache Installation und Verwendung in verschiedenen Umgebungen gewährleistet ist. Seine robuste Konstruktion mit 8 Adern in 4 verdrehten Paaren sorgt für eine stabile und gleichbleibende Leistung. Dieses Patchkabel wurde gemäß strengen Normen wie RoHS und TIA/EIA-568 entwickelt und bietet Qualität und Zuverlässigkeit bei minimaler Umweltbelastung. Ob in Rechenzentren oder in Unternehmens-LAN-Umgebungen – das geformte Design und die Litzenkabelkonstruktion sorgen für Langlebigkeit und Haltbarkeit in anspruchsvollen Umgebungen.

- **Effiziente Konnektivität**

Das Patchkabel wurde für eine zuverlässige Konnektivität mit Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s entwickelt und eignet sich für Anwendungen mit hoher Bandbreite.

- **Flexibel und langlebig**

Seine Flexibilität in Verbindung mit einem Knickschutz verhindert Beschädigungen und erleichtert die Verlegung in engen Räumen.

- **Hochwertige Steckverbinder**

Die RJ-45-Stecker sind vergoldet, um die Leitfähigkeit zu verbessern und Signalverluste zu reduzieren, wodurch eine solide und sichere Verbindung gewährleistet ist.

- **Normkonform**

Dieses Kabel erfüllt verschiedene Konformitätsstandards, darunter RoHS und TIA/EIA-568, und gewährleistet somit ein Produkt, das den Qualitätsanforderungen entspricht.

- **Umweltfreundlich**

Das Patchkabel besteht aus recycelten Materialien und steht damit für Nachhaltigkeit bei gleichzeitig hervorragender Leistung.

Weitere Bilder

