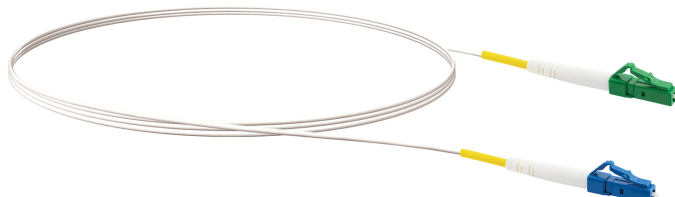


## Glasfaserkabel LC/APC-LC/UPC

Das SCHWAIGER Glasfaser-Netzwerkkabel mit einer Übertragungsgeschwindigkeit von 10 Gbit/s bietet eine zuverlässige und schnelle Lösung für Hochgeschwindigkeitsnetzwerke. Wegen ihrer hohen Bandbreite, Sicherheit und Zuverlässigkeit ist es ideal für Unternehmen, Organisationen und Haushalte, die eine leistungsstarke Datenübertragung benötigen.



- Das Glasfaser-Netzwerkkabel ermöglicht eine schnelle und zuverlässige Datenübertragung über große Entfernungen
- Das Glasfaserkabel ist eine gute Wahl für High-Speed-Verbindungen und längere Distanzen
- Die maximale Datenrate von 10Gbit/s ermöglicht schnelle Übertragungen von großen Datenmengen
- Glasfaser-Netzwerkkabel bieten eine hohe Bandbreite und sind daher ideal für Anwendungen, die eine schnelle und zuverlässige Verbindung erfordern, wie z.B. Video-Streaming, Online-Gaming und Cloud Computing
- Lieferumfang: 1x 3m Glasfaser-Netzwerkkabel

| Einsatzort        | Innenbereich                                    |
|-------------------|---|
| Einsatzbereich    | Video-Streaming, Online Gaming, Cloud Computing |
| Steckverbindertyp | LC/APC - LC/UPC                                 |
| Kabeltyp          | Glasfaseroptik                                  |
| max. Datenrate    | 10 Gbit/s                                       |
| Kabellänge        | 3 m   |

SKU: GFNK3300

EAN: 4004005044089

**UVP:**

12,99 €