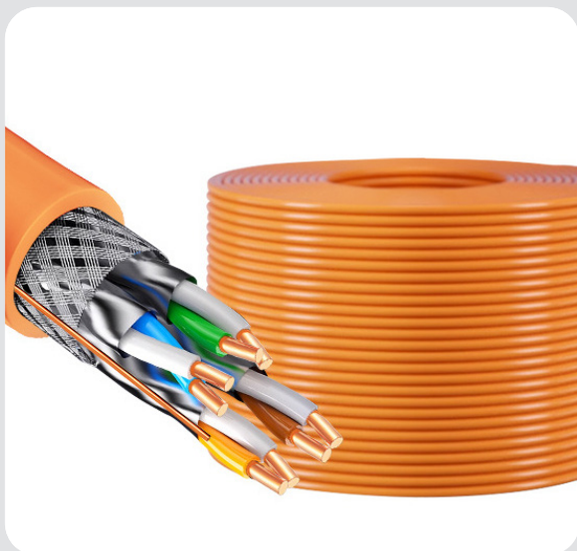


## LAN-Kabel Cat. 8

Unser Cat. 8 LAN-Kabel in der auffälligen Farbe Orange bietet herausragende Leistung für die höchsten Netzwerkanprüche. Erhältlich auf Rollen in den Längen 25, 50, 100, 200, 250 und 305 Metern, ist dieses Kabel ideal für hochleistungsfähige Installationen und professionelle Netzwerke.

Mit einer Unterstützung für Geschwindigkeiten von bis zu 40 Gbit/s und einer exzellenten Abschirmung gegen elektromagnetische Störungen bietet dieses Kabel eine außergewöhnlich stabile und zuverlässige Verbindung über lange Distanzen. Es ist die ideale Wahl für Rechenzentren, anspruchsvolles Gaming und hochauflösendes Streaming.

Entscheiden Sie sich für unser Cat. 8 LAN-Kabel, wenn Sie höchste Geschwindigkeit, Leistung und Zukunftssicherheit suchen.



Typ:	CAT. 8 SFTP
Länge:	25,50,100,200,250,305 Meter
Farbe:	Orange
Mantelmaterial:	LSZH
Leitermaterial:	BC/ 22 AWG
Leistung:	Leicht, weich, abriebfest
Verkabelungsstandard:	ANSI/TIA 568.2-D
Kabeldurchmesser:	8.0±0.3mm
Adern Innenleiter Material:	Reines Kupfer
Datenübertragung:	40 Gbps (40000 MBit/s)
Impedanz:	max. 2000MHz
Temperaturbereich:	-20°C bis 60°C

## Keystone Modul RJ45 Cat. 7

Das Keystone Modul RJ45 Cat 7 ist die optimale Wahl für Netzwerke, die hohe Leistung und Sicherheit erfordern. Es unterstützt Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s und bietet eine verbesserte Abschirmung gegen elektromagnetische Störungen, was es perfekt für stark beanspruchte Netzwerkumgebungen macht. Dieses Modul ist kompatibel mit allen gängigen Keystone-Patchpanels und Netzwerkdosen und kann mit Standardwerkzeugen installiert werden. Die langlebige Bauweise gewährleistet eine zuverlässige und zukunftssichere Verbindung.

Typ:	CAT. 7
Anschlüsse:	Schneidklemme (LSA) auf RJ45 Buchse
Unterstützt:	AWG22~ AWG26
Für Drahtdurchmesser (isoliert):	1,2 bis 1,35 mm
Unterstützt Kabel Ø:	5.0mm ~ 7.5mm
Datenübertragung:	10Gbit Ethernet (10/100/1.000/10.000 Mbit/s)
Impedanz:	bis zu 500MHz
Schirmungsklasse:	STP
Farbe:	Silber

