



★★★
ULTIMATE



CAT 8.1 Netzwerkkabel (S/FTP)

unkonfektioniert

Dieses CAT 8.1 Netzwerkkabel von SCHWAIGER® stellt die optimale Lösung für die strukturierte Gebäudeverkabelung im Innenraum dar. Es bietet eine absolut störungsfreie Übertragung von Daten- und Kommunikationssignalen und erfüllt mit einer Bandbreite

von bis zu 40 Gbit/s sowie einer Übertragungsfrequenz von max. 2.000 MHz modernste Multimedia-Ansprüche. Die doppelte Abschirmung sorgt zudem für eine höchstmögliche Reduzierung von elektromagnetischen Störeinflüssen.



EN 50575: 2014 + A1: 2016
Netzwerkkabel zur Signalübertragung
Network cable for data transmission
20 N° 20014
Brandverhalten/Fire behavior:
Klasse B2ca s1a, d1, a1

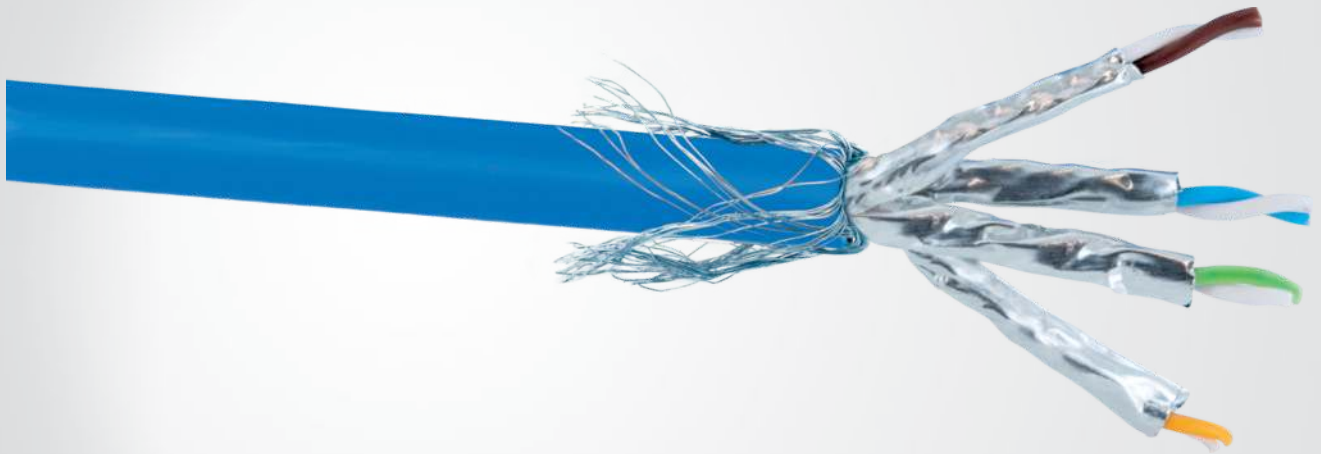
ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

NWKU8025 058
4004005033663



Letzte Aktualisierung: 13.06.2021



HIGHLIGHTS (NWKU8025 058)

- Für die strukturierte Verkabelung im Innenraum
- Bandbreite bis zu 40 Gbit/s
- Doppelte Schirmung (S/FTP) für eine optimale Reduzierung von elektromagnetischen Störeinflüssen
- Geeignet für die Montage von SCHWAIGER® Netzwerkstecker NWST811 531
- Lieferumfang: Installationskabel CAT 8.1

TECHNISCHE DATEN

Qualität	ULTIMATE	Datenübertragung	bis zu 40 Gbit/s
Klassifikation	CAT 8.1	Schirmung	S/FTP (ALU Folie kaschiert PIMF 100% dicht, verzinntes Kupfer-Geflecht)
Kabelform	rund	Innenleiter	Cu
Kabelaufbau	ca. 8,2 mm AWG 22/1 (Kabel) Massivleiter / Starr (solid) (Adern) Anzahl Adern: 8 (4x2 Twisted Pair)	Kabellänge	25 m
Übertragungsfrequenz (max.)	2.000 MHz	Produktmaterial	PVC
		Farbe	Blau
		Verpackungsart	Schrumpffolie