



☆☆☆  
STANDARD



## CAT 5e Netzwerkkabel (F/UTP)

unkonfektioniert

Dieses CAT 5e Netzwerkkabel von SCHWAIGER® stellt eine verlässliche Lösung bei der Installation von Netzwerkdosen und Patchpanels dar. Es bietet eine störungsfreie Übertragung von Daten- und Kommunikationssignalen und erfüllt dabei mit einer Geschwin-

digkeit von bis zu 1 Gbit/s wesentliche Multimedia-Ansprüche. Die doppelte Abschirmung sorgt zudem für eine sehr gute Reduzierung von elektromagnetischen Störeinflüssen.



**EN 50575: 2014 + A1: 2016**  
Netzwerkkabel zur Signalübertragung  
Network cable for data transmission

**17 N° 17011**  
Brandverhalten/Fire behavior: Klasse F<sub>ca</sub>

### ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.  
EAN

NWKU5025 051  
4004005712735



Letzte Aktualisierung: 02.04.2019



## HIGHLIGHTS (NWKU5025 051)

- Für den Anschluss von Netzwerkdosen und Patchpanels über LSA
- Ethernet-Datenübertragung bis zu 1000 Mbit/s
- Doppelte Schirmung (F/UTP) für eine sehr gute Reduzierung von elektromagnetischen Störeinflüssen
- Geeignet für die Montage von SCHWAIGER® Netzwerkstecker NWST32 532
- Lieferumfang: 1x Installationskabel Cat5e

## TECHNISCHE DATEN

Qualität	STANDARD
Klassifikation	CAT 5e
Kabelaufbau	4 x 2 (Adern) Ø 6 mm (Außenmantel)
Übertragungsfrequenz (max.)	100 MHz
Datenübertragung	bis zu 1 Gbit/s

Schirmung	Twisted Pair, F/UTP
Innenleiter	Cu
Kabellänge	25 m
Produktmaterial	PVC
Farbe	Grau
Verpackungsart	Schrumpffolie