



## Installationskabel Kat. 5e LinkClass D - 100 MHz, SF/UTP

### Technische Eigenschaften:

- Kupfer-Massivleiter blank AWG 24
- Simplex: 4 x 2 Paare zur Seele verseilt
- Duplex: 2 x Simplex-Kabel parallel mit Trennsteg
- Folien- und Geflecht-Gesamtschirmung (SF/UTP), mit Beidraht AWG 26 verzinkt
- Außenmantel flammwidrig halogenfrei (LSHF)
- Kopplungsdämpfung: >= 75 dB
- Mantelfarbe: grau (RAL 7035)
- Außendurchmesser: 6,4 mm
- Cu-Zahl Simplex: 27kg/km Duplex: 54 kg/km

### Hinweis:

Diese Kabel erfüllen die weltweit standardisierten Anforderungen gemäß EIA/TIA 568-B.2, ISO/IEC 11801, EN 50173-1, IEC 61156-5, EN 50288-2-1  
 Qualitätszertifikat mit Fertigungsüberwachung: 3P für das gesamte Portfolio UC300 bis UC1500

### Aufmachung:

- 100 m = Ringe
- 500 m = Trommeln
- 1.000 m = Trommeln

### Anwendungsbeispiele:

- Geeignet für die strukturierte Gebäudeverkabelung im sekundären und tertiären Bereich
- Optimiert für 1000BaseTX Gigabit Ethernet, LinkClass D bis 100 MHz
- Ebenfalls geeignet für PoE und PoE+



Symbolbild: SF/UTP, UC300 HS24 4P

Produkt	Kategorie	Schirmung	Farbe Kabel	Farbe Tülle	Länge	Eurobrandklasse	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Installationskabel, UC300 HS24 4P, Simplex	Kat.5e	SF/UTP	grau		100 m	E	60013237	11193852
		SF/UTP	grau		250 m	E	60024746	11193735
		SF/UTP	grau		500 m	E	60011496	11193736
Installationskabel, UC300D HS24 2x4P, Duplex	Kat.5e	SF/UTP	grau		100 m	E	60017490	11193853
		SF/UTP	grau		500 m	E	60017491	11193737
		SF/UTP	grau		1.000 m	E	60017492	11193738