



Installationskabel Kat. 6 LinkClass E - 250 MHz, U/FTP

Technische Eigenschaften:

- Kupfer-Massivleiter blank AWG 23
- Simplex: 4 x 2 Paare zur Seel verseilt
- Duplex: 2 x Simplex-Kabel parallel mit Trennsteg
- patentierte zwei Paar-Folienabschirmung (HP/FTP) mit Beidraht AWG26 verzinkt
- Außenmantel flammwidrig halogenfrei (LSHF)
- Kopplungsdämpfung: 55 dB
- Mantelfarbe: blau (RAL 5012)
- Außendurchmesser: 6,5 mm
- Cu-Zahl Simplex: 24 kg/km Duplex: 48 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 50288-5-1
Qualitätszertifikat mit Fertigungsüberwachung: 3P für das gesamte Portfolio UC300 bis UC1500

Aufmachung:

- 100 m = Ringe

Anwendungsbeispiele:

- Geeignet für die strukturierte Gebäudeverkabelung im sekundären und tertiären Bereich
- Optimiert für 1000BaseTX Gigabit Ethernet, LinkClass E bis 250 MHz.
- Linkzertifikate für ClassE bis 250 MHz liegen mit entsprechenden Komponenten vor.
- Ebenfalls geeignet für PoE und PoE+



Symbolbild: Installationskabel UC400 S23-1 4P