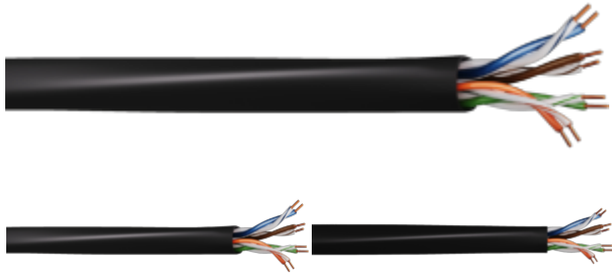


Kabel U/UTP, Ungeschirmtes Twisted Pair Kabel zur Außenninstallation



Anwendung



Inneninstallation



Halogen frei



Außeninstallation

Kabel für Übertragung von Signalen mit einer Frequenz von bis zu 100 MHz (Kategorie 5e) in Netzen nach der ISO/IEC 11801 Norm, ausgelegt für eine Betriebs-Wechselstrom-Spannung bis 145 V.

Technische daten

Elektrische Parameter

Anzahl Windungspaare im Kabel, bis	25
Stromleitende Kabelader	weicher Kupferdraht
Aderdurchmesser	von 0,48 bis 0,51 mm
Art der Wendung	paar
Minimaler Biegeradius, mm	55
Zugkraft, bis, kN	0,4
Querdruk, bis, N/cm,	40
Außenmantel-Optionen	PE1 - Mantel aus PE
	PE - erster Mantel aus PVC, zweiter Mantel aus PE
Betriebstemperatur, °C	- 40...+60 °C
Installationstemperatur, °C	- 10...+50 °C
Max. Außendurchmesser, bis, mm	13,5