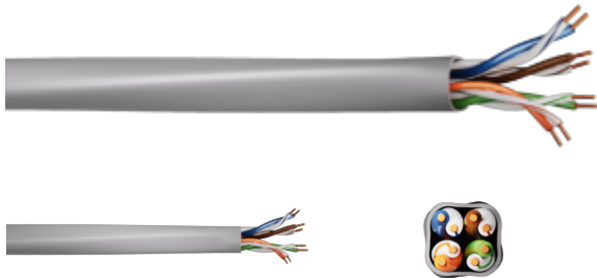


Kabel U/UTP, Ungeschirmtes Twisted Pair Kabel zur Inneninstallation



Anwendung



Inneninstallation



Halogen frei

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	PVC - Mantel aus PVC - Kunststoff
	LSZH - Mantel aus LSZH-Compound - selbstlöschend, wenig Rauch entwickelnder und halogenfreier Compound
Betriebstemperatur, °C	-40 ... +60
Installationstemperatur, °C	-10 ... +50
Max. Außendurchmesser, bis, mm	13,5