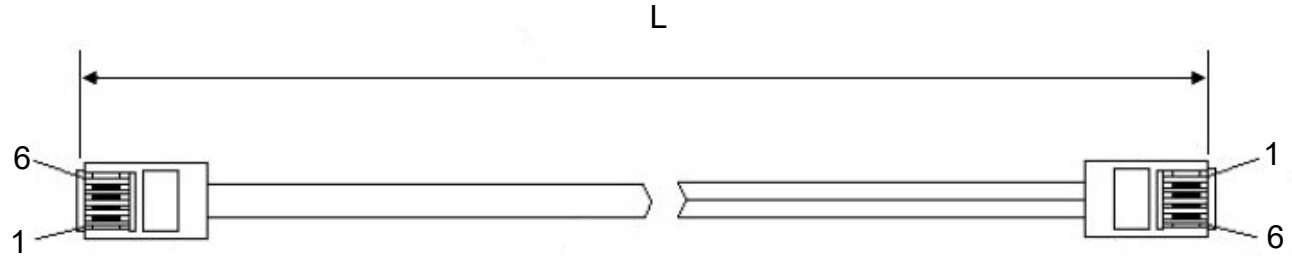


Artikel Nr. Item no.	Beschreibung Description	Länge Length	Farbe Color
50317	TEL 6P4C/RJ11 0300 BLACK 3m	3000 ± 30 mm	schwarz black
50318	TEL 6P4C/RJ11 0600 BLACK 6m	6000 ± 60 mm	schwarz black
50319	TEL 6P4C/RJ11 1000 BLACK 10m	10000 ± 100 mm	schwarz black
50320	TEL 6P4C/RJ11 1500 BLACK 15m	15000 ± 150 mm	schwarz black
93063	TEL 6P4C/RJ11 1000 WHITE 10m	10000 ± 100 mm	weiß white
93065	TEL 6P4C/RJ11 1500 WHITE 15m	15000 ± 150 mm	weiß white
93067	TEL 6P4C/RJ11 0300 WHITE 3m	3000 ± 30 mm	weiß white

Schaltplan / Wiring diagram



Telefonkabel (Modularkabel)

- universell für z. B. Telefon, Fax, Modem, Router, DSL, VDSL, ISDN und Internet einsetzbar
- klare Signalqualität ohne Störungen
- zur Verbindung zwischen analogen sowie digitalen Geräten
- 4-polige RJ11-Modularstecker mit Rastnase

Anschlüsse: 2x RJ11-Stecker (6P4C)
 Kabeltyp: Flachkabel
 Material Kabelmatel: PVC
 Außendurchmesser Kabel: $\varnothing 2,3 \pm 0,1 \times 4,7 \pm 0,01$ mm
 Innenleitermaterial: CCA (kupferkaschiertes Aluminium)
 AWG: 28
 Material Isolierung: PP
 Durchmesser Isolierung: $\varnothing 0,9 \pm 0,2$ mm

Modular Telephone Cable

- universally applicable for e.g. telephone, fax, modem, router, DSL, VDSL, ISDN and Internet
- clear signal quality without interference
- for connection between analogue as well as digital devices
- 4-pin RJ11 modular plugs with latch lug

Connections: 2x RJ11 plug (6P4C)
 Cable Type: flat cable
 Material cable: PVC
 Outer diameter cable: $\varnothing 2,3 \pm 0,1 \times 4,7 \pm 0,01$ mm
 Conductor material: CCA (copperclad Aluminium)
 AWG: 28
 Material Indulation: PP
 Diameter Indulation: $\varnothing 0,9 \pm 0,2$ mm

Änderungen			Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	12.02.2024	ir	TEL 6P4C/RJ11 XXX XXXX Xm	1
		gepr.:	12.02.2024	ir		
		Norm:				
Änderungen vorbehalten / Subject to change					Zeichnungs-Nr.:	von 1
					50317, 50318, 50319, 50320, 93067, 96063, 96065, 96069	

