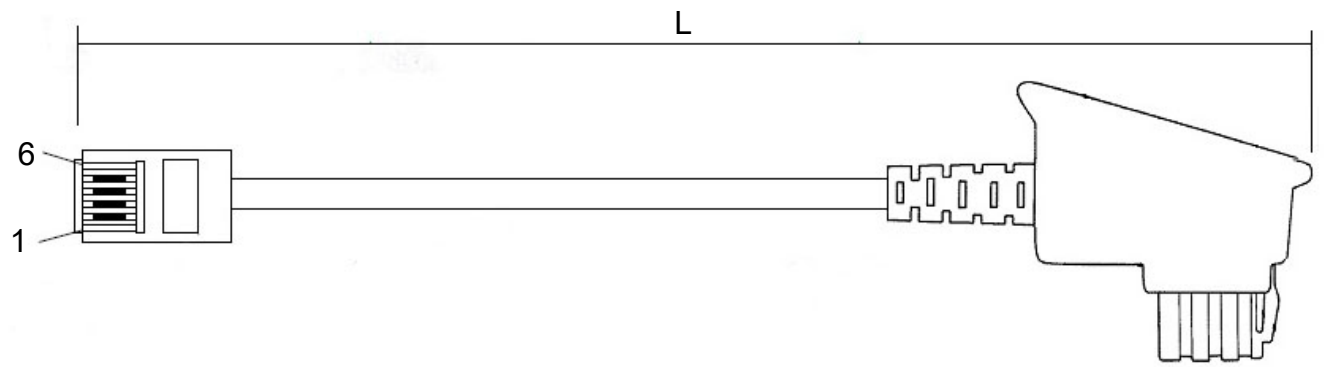
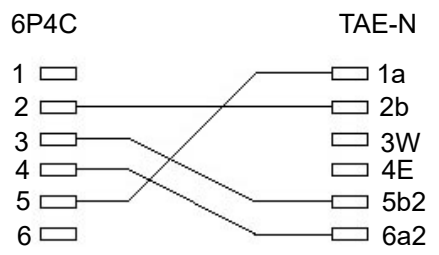


A

Anschlussdiagramm / Wiring diagram

Artikel-Nr. / Item No.	Länge / Length
50239	3 m
50240	6 m
50241	10 m



B

C

D

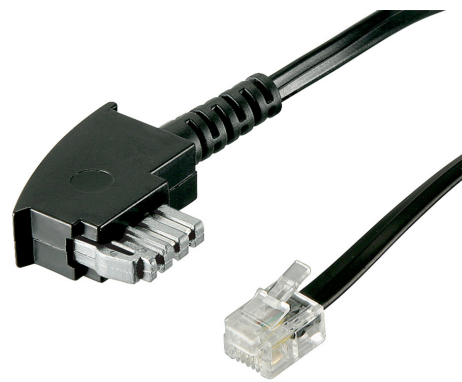
E

TAE-N-Anschlusskabel 4-polig

- mit 1x N-Stecker für den Anschluss einer Nebenstelle wie Modem, Fax oder Anrufbeantworter an eine TAE-Dose
- zum Anschluss von älteren Geräten mit Telekom- oder Siemens-Pin-Belegung (vor Euroset-20xx-Serie und Gigaset-40xx-Serie)
- genormte Modularstecker (TAE-N-Stecker zu RJ11-/RJ14-Stecker) mit 4-drigriger Belegung
- 1x TAE-Stecker mit Knickschutz und 1x RJ11/RJ14-Stecker mit Rastnase und vergoldeten Kontakten
- Hinweis: TAE-N-Kabel mit abweichender Belegung vom internationalen Standard. Telefonanschlusskabel ist für ältere Geräte mit TAE-N-Anschluss geeignet.

TAE-N Cable 4-Pin

- with 1x N-plug for connection of an extension like modem, fax or answering machine to a TAE-socket
- for connection of older devices with telecom or Siemens pin assignment (before Euroset 20xx series and Gigaset 40xx series)
- standardised modular plug (TAE-N plug to RJ11/RJ14 plug) with 4-wire assignment
- 1x TAE plug with bend protection and 1x RJ11/RJ14 plug with latching lug and gold-plated contacts
- Note: TAE-N cable with different pin assignment from the international standard. Telephone connection cable is suitable for older devices with TAE-N connection.



Anschlüsse: TAE-N-Stecker, RJ11/RJ14-Stecker (6P4C)
 Innenleiter: 7/0.12CCA (kupferkaschiertes Aluminium)
 AWG: 28
 Isolierung: PP, AD: 0,9 ± 0,02 mm
 Kabelmantel: PVC, AD: 2,2 x 4,7 ± 0,1 mm

Connections: TAE-N male, RJ11/RJ14 male (6P4C)
 Inner conductor: 7/0.12CCA (copper-clad aluminium)
 AWG: 28
 Insulation: PP, OD: 0.9 ± 0.02 mm
 Cable jacket: PVC, OD: 2.2 x 4.7 ± 0.1 mm

H

I

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	15.03.2023	rs
		gepr.:	15.03.2023	aw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung	Blatt
TEL TAE-N 0X00 BLACK XXm	1/1
Zeichnungs-Nr.:	von
50239, 50240, 50241	



J