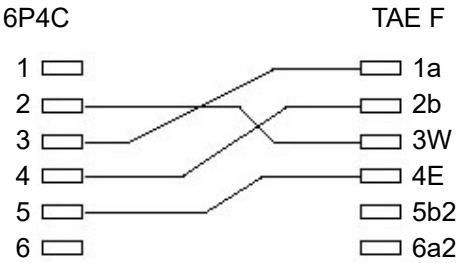


A

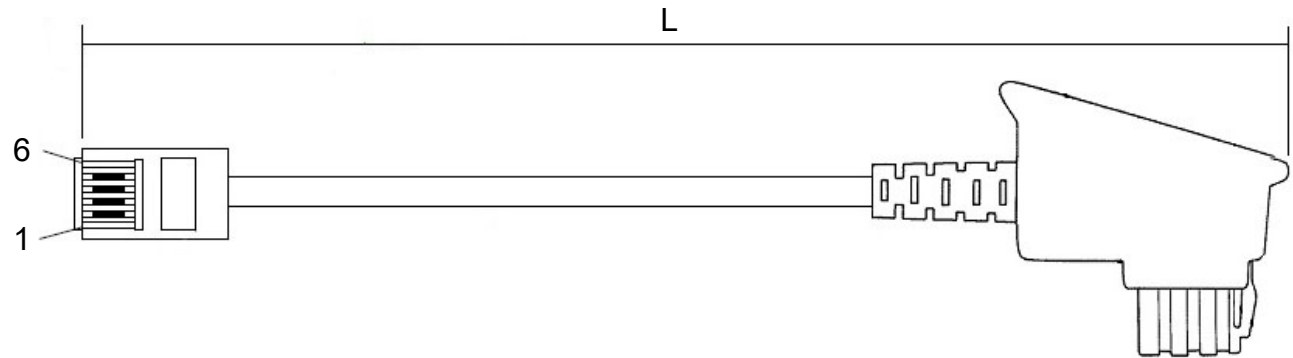
Anschlussdiagramm / Wiring diagram

Artikel-Nr. / Item No.	Länge / Length
50941	3 m
50948	6 m
50940	10 m

B



C



D

E



Telefonkabel (International Pinout) 4-polig

- Telefonkabel für eine optimale Verbindung zwischen Telefon und TAE-Dose
- zum Anschluss für alle Telefone mit internationaler Pin-Belegung (Deutsche Telekom-Standard) wie Audioline, Topcom, Panasonic und Siemens (ab Euroset-20xx-Serie und Gigaset-40xx-Serie)
- genormte Modularstecker (TAE-F-Stecker zu RJ11-Stecker) mit 4-adriger Belegung: 1(a) - 3, 2(b) - 4, 3(W) - 2, 4(E) - 5
- Hinweis: TAE-F-Kabel mit Universal-Pin-Ausgang/ internationaler Pin-Belegung ist für die meisten neueren Geräte mit TAE-F-Anschluss geeignet.

TAE-F Cable (International Pinout) 4-Pin

- telephone cable for a perfect connection between phone and TAE socket
- connection for all telephones with international pin assignment (Deutsche Telekom standard) such as Audioline, Topcom, Panasonic and Siemens (from Euroset 20xx series and Gigaset 40xx series)
- standardised modular plugs (TAE-F plug to RJ11 plug) with 4-wire assignment: 1(a) - 3, 2(b) - 4, 3(W) - 2, 4(E) - 5
- Notice: TAE-F cable with universal Pinout/international pin assignment is suitable for most newer devices with TAE-F connection.

Anschlüsse: TAE-F-Stecker, RJ11-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-F male, RJ11 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

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	23.03.2023	rs
		gepr.:	23.03.2023	aw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung: TEL TAE-F 0300 INT BLACK Xm



Blatt

1/1

Zeichnungs-Nr.: 50940, 50941, 50948

von

J