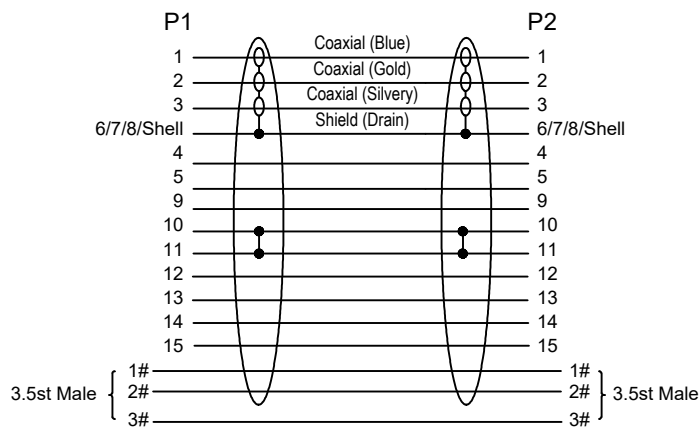
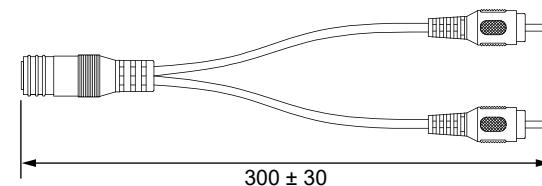
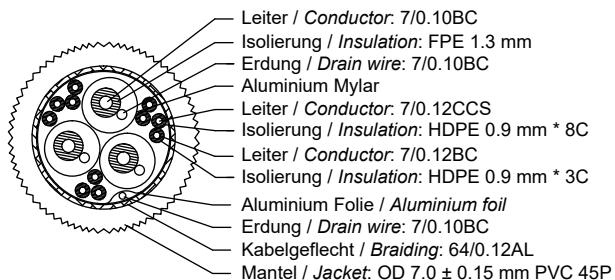


Anschlussdiagramm / Wiring diagram



Aderquerschnitt VGA / Wire cross section VGA



Full HD SVGA Monitorkabel mit Audioleitung

- Kabel: VGA-Stecker (15-polig) + Klinke 3,5 mm Stecker (3-Pin, stereo) > VGA-Stecker (15-polig) + Klinke 3,5 mm Stecker (3-Pin, stereo)
- Adapterkabel: 2x Cinch-Stecker (Audio links/rechts) > Klinke 3,5 mm Buchse (3-Pin, stereo)
- die Länge der Audio-Leitung beträgt auf einer Seite 40 cm und auf der anderen Seite 40 cm vom VGA Stecker aus

Kabellänge: 3 m
 Ferritkern: ja, 2x
 Anzahl Schirmungen: 2x
 AWG: 30

Full HD SVGA monitor cable with audio line

- cable: VGA male (15-pin) + 3.5 mm male (3-pin, stereo) > VGA male (15-pin) + 3.5 mm male (3-pin, stereo)
- adapter cable: 2 RCA male (audio left/right) > 3.5 mm female (3-pin, stereo)
- the length of the audio cable is 40 cm on one side and 40 cm from the VGA connector on the other side

Cable length: 3 m
 Ferrite core: yes, 2x
 Number of shieldings: 2x
 AWG: 30

Änderungen

Datum Name

Bezeichnung
CAK SVGA XGA 300 15M/15M
AUDIO 3m



Blatt

1/1

von

Änderungen vorbehalten / Subject to change

Zeichnungs-Nr.:
93969