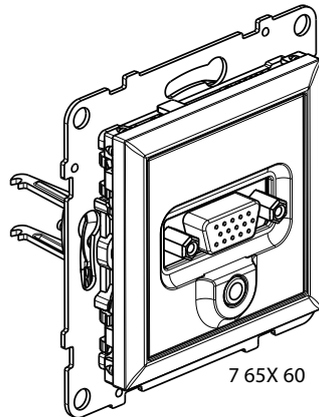


# SEANO™

## HD15 Anschlusseinheit + 3,5 mm Jackanschluss, Schraubklemmen

Artikel-Nr.: 7 65X 60



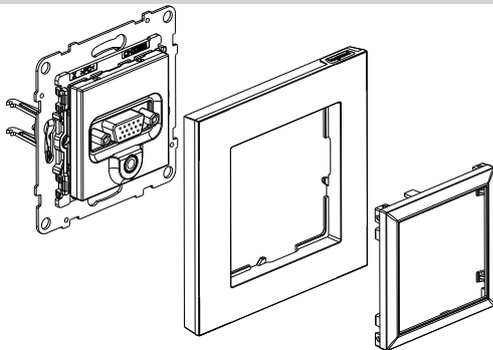
### 1. VERWENDUNG

Kann verwendet werden, um vollwertige (15-polige) VGA-Verbindungen für einen PC-Monitor, Plasmabildschirm usw. und Audioverbindungen aus einer tragbaren Quelle herzustellen.

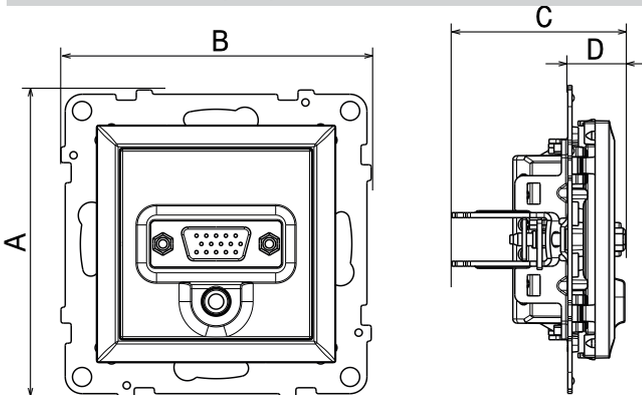
### 2. PROGRAMM

Beschreibung	Weiß	Aluminium	Schwarz	Anthrazit
HD15 + 3,5 mm-Klinkenbuchse	7 651 60	7 652 60	7 653 60	7 654 60

### 3. DEMONTAGE



### 4. ABMESSUNGEN (mm)



Artikel-Nr.	A	B	C	D
7 65X 60	72,9	72,9	40,8	13,5

### 4. ANSCHLUSS

Breiter Anschlussblock, der Leitern mit max. 1 mm<sup>2</sup> Platz bietet. Wird in einem Beutel geliefert, der das Folgende enthält:

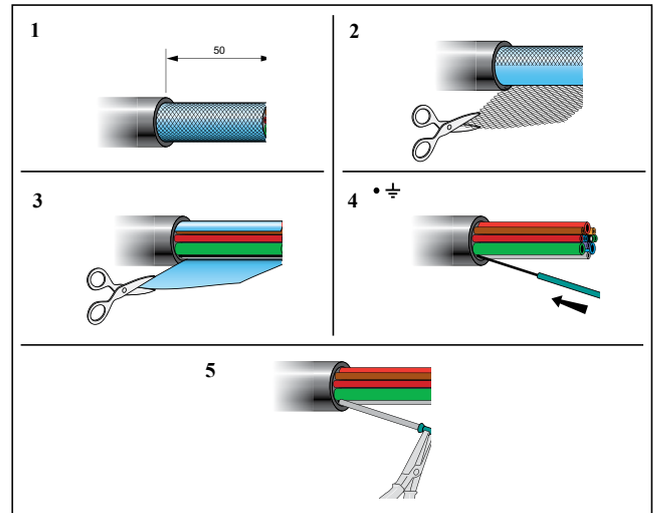
- 1 Farbkabelbinder
- Crimphülsen für Leiter <0,5 mm<sup>2</sup>
- thermoformbare Mäntel

Kabel-Biegeradius: 35 mm

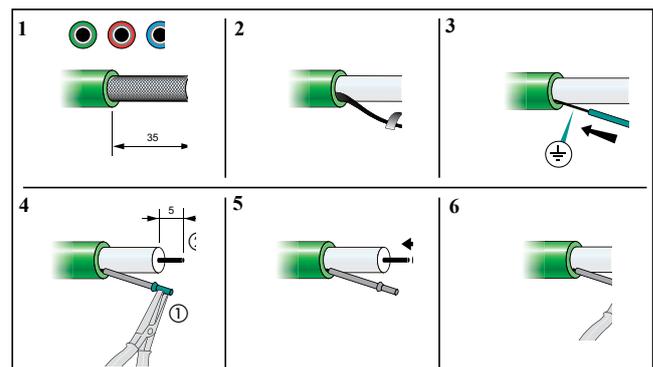
Max. Kabellänge: 20 m (bei größeren Entfernungen wird ein VGA-Verstärker empfohlen)

#### a) Kabel abisolieren:

Kabel zum Ablängen: 5 Koax 75 Ω Ø 2,7 + 5 Leiter Ø 2,7 Größe 26 oder 28.

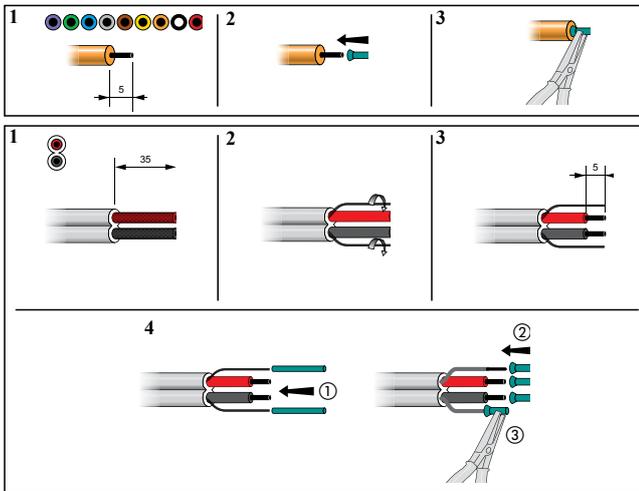


#### b) Das Koax-Kabel abisolieren:

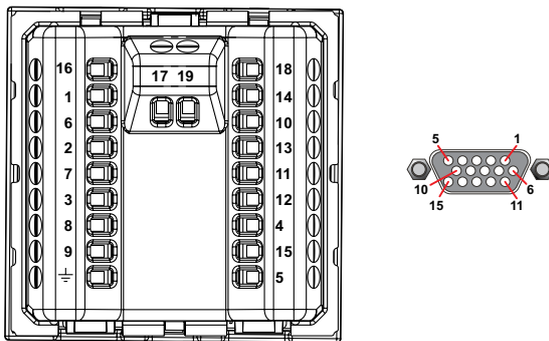


**5. Anschluss (Fortsetzung)**

**c) Andere Drähte abisolieren:**



**d) Verdrahtung: Beachten Sie den nachfolgenden Schaltplan:**



**Klemmenblock-Markierung (Steckermarkierung)**

**VGA, VOLLWERTIG**

- 1 Rotes Koax (rot)
- 6 Rotes Geflecht (rote Erde)
- 2 Grünes Koax (grün)
- 7 Grünes Geflecht (grüne Erde)
- 3 Blaues Koax (blau)
- 8 Blaues Geflecht (blaue Erde)
- 9 Lila
- 14 Grün (SV)
- 10 Blau (SH-SV-Erde)
- 13 Grau (SH)
- 11 Braun (ID-Bit 0)
- 12 Gelb (ID-Bit 1)
- 4 Orange (ID-Bit 2)
- 15 Schwarz (ID-Bit 3)
- 5 Rot (GND)
- ⊕ Allgemeine Erde

**VGA RVB SH SV**

- 1 Rotes Koax (rot)
- 6 Rotes Geflecht (rote Erde)
- 2 Grünes Koax (grün)
- 7 Grünes Geflecht (grüne Erde)
- 3 Blaues Koax (blau)
- 8 Blaues Geflecht (blaue Erde)
- 14 Grün (SV)
- 10 Blau (SH-SV-Erde)
- 13 Grau (SH)
- ⊕ Allgemeine Erde

**Stecker**

- 16 Rechter Lautsprecher
- 17 Rechter Lautsprecher, Erde
- 18 Rechter Lautsprecher, Erde
- 19 Linker Lautsprecher, Erde

**6. TECHNISCHE MERKMALE**

**6.1 Mechanische Eigenschaften**

Schutzart IP 40  
 Schlagfestigkeit: IK04

**6.2 Materialeigenschaften**

**Gehäuse:** Polygloss-Optik  
**Farbe:** - Formteil Weiß RAL 9003  
 - Lackiert, Aluminium RAL 9023  
 - Lackiert, Schwarz: RAL 9017  
 - Lackiert, Anthrazit: RAL 7016

**Material:** - Rahmen: ABS  
 - Abdeckplatte: ABS  
 - Halogenfrei  
 - UV-beständig

**6.4 Klimatische Eigenschaften**

Lager- und Verwendungstemperatur: -5 °C bis +35 °C

**7. PFLEGE**

Reinigen Sie die Oberfläche mit einem Tuch.  
 Nicht verwenden: Aceton, Teer-entfernende Reinigungsmittel oder Trichlorethylen.

**Vorsicht:** Vor der Verwendung anderer Reinigungsmittel sollte ein punktueller Test durchgeführt werden.

Beständig gegenüber den folgenden Produkten: Hexan (EN 60669-1), methylierter Alkohol, Seifenwasser, verdünnter Ammoniak, auf 10 % verdünntes Bleichmittel, Fensterreinigungsmittel, vorimprägnierte Tücher.

**8. EINHALTUNG VON VORSCHRIFTEN UND GENEHMIGUNGEN**

NF-zugelassen gemäß Norm NF C 61 314, Bescheinigung Nr. 575725, ausgestellt vom LCIE