# Gender-Changer HD-DSub-15 weiblichweiblich z.B. für VGA

Artikelnummer K-121



## Produktbeschreibung

Gender-Changer: Adapter mit 2x HD-DSub-15 weiblich (3-reihige Buchse mit 15 Kontaktlöchern), z.B. für analoge Monitorverbindungen, VGA

#### **Technische Daten**

- Gender-Changer
- HD-DSub-15 weiblich auf HD-DSub-15 weiblich (3-reihig, 15-polig)
- kompakte kurze Bauform ("Mini Gender Changer")
- für VGA-Kabel
- komplett Metallgeschirm
- alle 15 Kontake 1-zu-1 verbunden (auch Pin 9)
- Zolltarifnummer 8536699090
- RoHS-konform, umweltfreundlich gemäß EU-Norm

### **Anwendung**

#### **Gender Changer**

Dieser kleine Adapter wird dazu verwendet, einen HD-DSub-Anschluss (3-reihig, 15-polig) von Stecker in Buchse umzuwandeln. HD-DSub-15 ist im Regelfall *VGA*, der klassische analoge Monitoranschluss.

Buchsen (Kontaktlöcher) werden auch als weibliche und Stecker (Stifte) als männliche Verbindungen bezeichnet. Damit ist der Adapter quasi ein Geschlechtswandler, engl. "Gender Changer".

#### Kompakt-Adapter

Die kleine Bauform vermeidet mechanische Belastungen der Geräte-Anschlüsse durch Hebeleffekte (z.B. bei Switchboxen). Zudem stehen die Stecker-Adapter-Kombinationen nicht weit raus und der kurze adapterinterne Leitungsweg vereinfacht eine gute Abschirmung. Hohe Bildschirmauflösungen und Bildwiederholraten sind daher kein Problem.

#### 1-zu-1 Verbindung

www.partsdata.de www.partsdata.eu www.partsdata.fr

Durch die 1:1 Verbindung wird die Funktionalität des Kabels nicht verändert: Kontakt 1 der einen Seite ist mit Kontakt 1 der anderen Seite verbunden, 2 mit 2, 3 mit 3 usw..

### Anwendungen

z.B. Kabeladaptierungen bei VGA, SVGA, XGA, QVGA, SXGA+, UXGA u.a., Adaptierung bei Switchboxen und Kabeltestgeräten, Nutzung als Gehäusedurchführung

www.partsdata.de www.partsdata.eu www.partsdata.fr

# Weitere Bilder





