



## Technische Daten

HeideKabel  
Dipl.-Ing. Holger Heide

### Digitales Audiokabel (AES/EBU) 2x0,22mm<sup>2</sup>

Art.-Nr.: 6043

**Adresse**  
Am Greiling 25  
61200 Wölfersheim

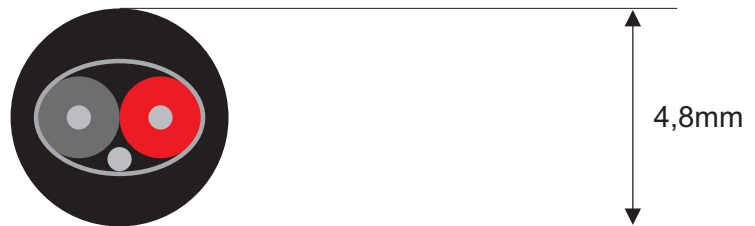
**Telefon**  
0 60 36 - 980 251

**Telefax**  
0 60 36 - 980 252

**Mail**  
info@heidekabel.de

**web**  
www.heidekabel.de

**USt-IdNr:**  
DE238323510



Aufbau:	2 x 0,22mm <sup>2</sup>
Innenleiter:	7x0,20mm, verzinnertes Kupfer
Ummantelung:	1,8mm geschäumtes Polyethylen in den Farben rot und schwarz
Abschirmung:	Aluminium-Polyesterfolie 100%
Beilaufzitze:	0,22mm <sup>2</sup> (7x0,20mm), verzinnertes Kupfer
Aussenmantel:	4,8mm PVC, Farbe schwarz

Gleichstromwiderstand bei 20°C:	82,0 Ω /Km
Nenn-Impedanz:	110 Ω
Nenn-Kapazität:	40 pF/m
Isolations-Widerstand:	>5000 MΩ *Km
Biegeradius:	72mm

Dämpfung:	Frequenz	dB/100m
	0,1 MHz	0,5
	10 MHz	1,7
	20 MHz	2,4
	100 MHz	3,9

Umgebungstemperatur:	-20 / +70°C
Gewicht:	20,9 Kg / Km