



## Technische Daten

HeideKabel  
Dipl.-Ing. Holger Heide

## Digitales Audiokabel (AES/EBU) Multipair 16x2x0,22mm<sup>2</sup>

Art.-Nr.: 6048

**Adresse**  
Am Greiling 25  
61200 Wölfersheim

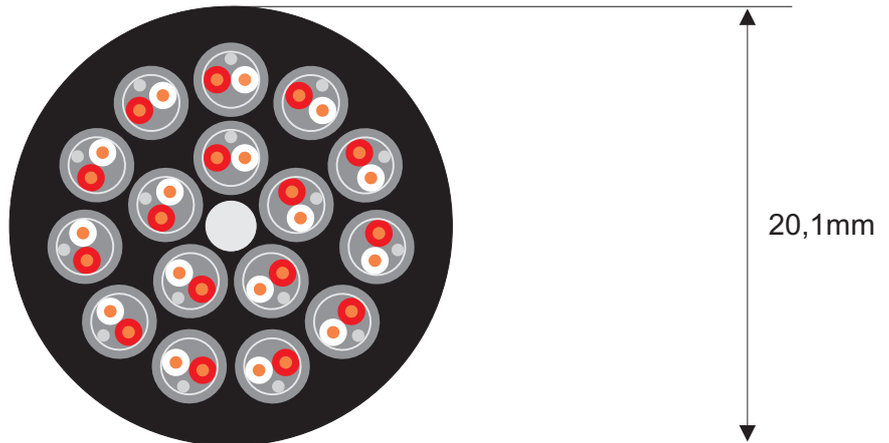
**Telefon**  
0 60 36 - 980 251

**Telefax**  
0 60 36 - 980 252

**Mail**  
info@heidekabel.de

**web**  
www.heidekabel.de

**USt-IdNr.:**  
DE238323510



Aufbau:	16 x 2 x 0,22mm <sup>2</sup>
Innenleiter:	7x0,20mm, blankes Kupfer
Ummantelung:	1,4mm geschäumtes Polyethylen in den Farben rot und weiß
Abschirmung:	Aluminium-Polyesterfolie 100%
Beilaufitze:	0,22mm <sup>2</sup> (7x0,20mm), verzinnertes Kupfer
Aussenmantel:	3,7mm PVC, Farbe grau

Gleichstromwiderstand bei 20°C:	78 Ω /Km
Nenn-Impedanz:	110 Ω
Nenn-Kapazität:	40 pF/m
Isolations-Widerstand:	>1000 MΩ *Km

Gesamtmantel: 20,1mm PVC, Farbe schwarz

Biegeradius: 300mm

Dämpfung:	Frequenz	dB/100m
	0,1 MHz	0,62
	1 MHz	3,84
	2 MHz	5,19
	4 MHz	6,48
	8 MHz	9,02
	10 MHz	11,65

Umgebungstemperatur:	-20 / +70°C
Gewicht:	410 Kg / Km