

Technische Daten

HeideKabel
Dipl.-Ing. Holger Heide

Digitales Audiokabel (AES/EBU) Multipair 8x2x0,22mm²

Art.-Nr.: 6046

Adresse
Am Greiling 25
61200 Wölfersheim

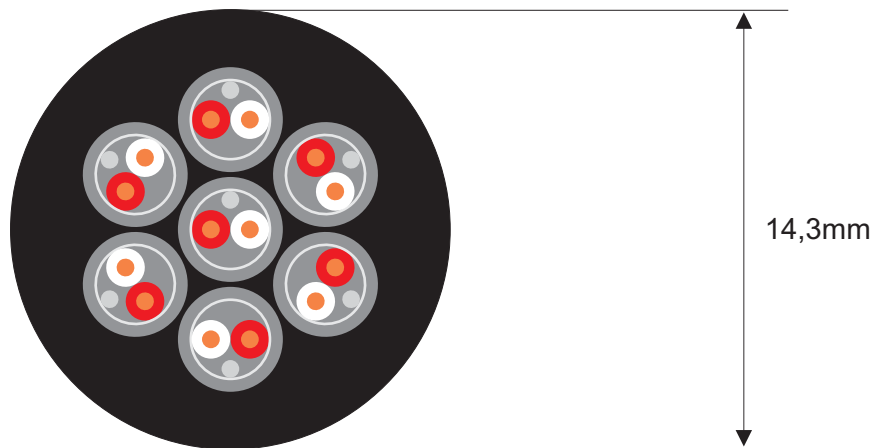
Telefon
0 60 36 - 980 251

Telefax
0 60 36 - 980 252

Mail
info@heidekabel.de

web
www.heidekabel.de

USt-IdNr.:
DE238323510



Aufbau:	8 x 2 x 0,22mm ²
Innenleiter:	7x0,20mm, blankes Kupfer
Ummantelung:	1,4mm geschäumtes Polyethylen in den Farben rot und weiß
Abschirmung:	Aluminium-Polyesterfolie 100%
Beilaufzitze:	0,22mm ² (7x0,20mm), verzinnertes Kupfer
Aussenmantel:	3,7mm PVC, Farbe grau

Gleichstromwiderstand bei 20°C:	78,4 Ω /Km
Nenn-Impedanz:	110 Ω
Nenn-Kapazität:	40 pF/m
Isolations-Widerstand:	>1000 MΩ *Km

Gesamtmantel: 14,3mm PVC, Farbe schwarz

Biegeradius: 215mm

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:	188,1 Kg / Km