



## Technische Daten

HeideKabel  
Dipl.-Ing. Holger Heide

### Triaxkabel 8mm massiver Innenleiter

Art.-Nr.: 6036

**Adresse**  
Am Greiling 25  
61200 Wölfersheim

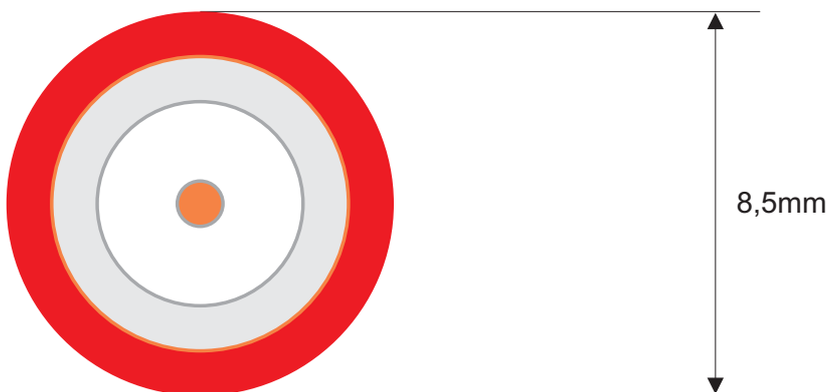
**Telefon**  
0 60 36 - 980 251

**Telefax**  
0 60 36 - 980 252

**Mail**  
info@heidekabel.de

**web**  
www.heidekabel.de

**USt-IdNr:**  
DE238323510



Innenleiter: 1x1,0mm (0,78mm<sup>2</sup>), versilbertes Kupfer  
Isolation: 4,5mm geschäumtes Polyethylen, Farbe natur  
Abschirmung: versilbertes Kupfergeflecht, Abdeckung 90%  
Innere Ummantelung: 6,5mm Polyethylen, Farbe natur  
Abschirmung: blankes Kupfergeflecht, Abdeckung 80%  
Aussenmantel: 8,5mm PVC, Farbe rot (RAL3020)

Gleichstromwiderstand Innenleiter bei 20°C: 22 Ω /Km  
Nenn-Kapazität: 53 pF/m  
Nenn-Impedanz: 75 Ω  
Isolations-Widerstand: >5000 MΩ \*Km  
Biegeradius: 127mm

Ausbreitungsgeschwindigkeit: 83%

Dämpfung:	Frequenz	dB/100m
	1 MHz	0,71
	10 MHz	2,3
	20 MHz	3,2
	100 MHz	5,1

Umgebungstemperatur: -20 / +70°C  
Gewicht: 88 Kg / Km