

Produkt-Datenblatt

1106002

Phonoleitung flach

2 / 2Y - 2D - Y

2 x 0,38 mm²

AUFBAU

Leiter:	EI-Cu-Litze, verzinkt v2,	19 x 0,16 mm => 0,38 mm ² , AWG 22
Isolation:	PE Farben	: rot, weiß (optional)
Schirmung:	um jede Ader: EI-Cu-Runddraht, verzinkt,	opt. Dichte : ca. 90 % aus 0,10 mm Drähten
Erdmantel:	PVC Farbe	: schwarz, RAL 9005 (optional)
	Ø	: 3,05 ± 0,10 mm
	Gesamtbreite	: 6,10 ± 0,20 mm
	Shorehärte (A)	: 84 ± 3
	stegartig, trennbar jede Ader mit Riefen oben und unten	

Technische Angaben:

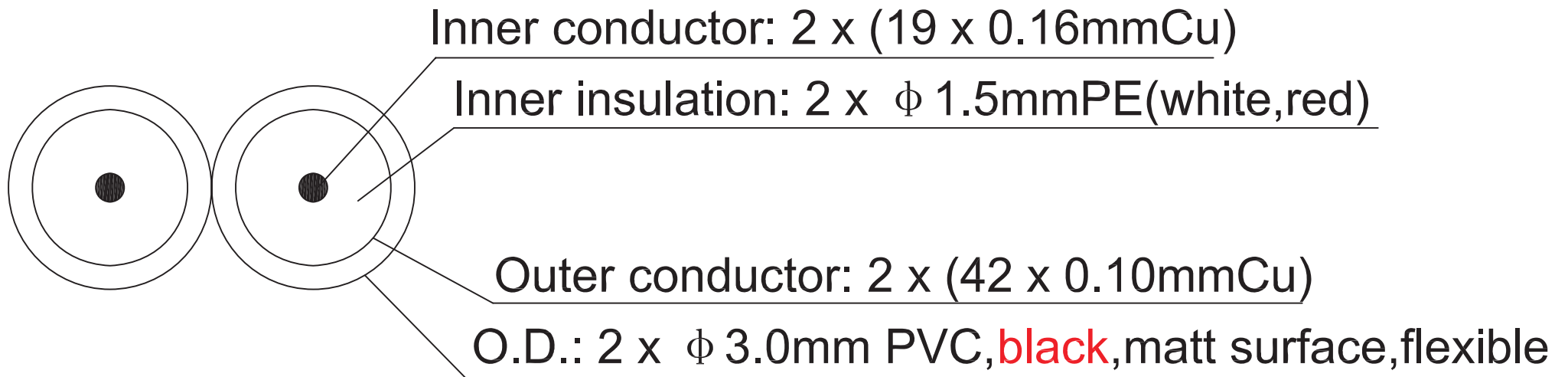
Spannungsfestigkeit	:	> 1 kV
	bei 50 Hz eff. über 1 Minute.	
Isulationswiderstand	min. :	20 MOhm x km bei 20 °C
Leiterwiderstand	max. :	55 Ohm/km bei 20 °C
Betriebsspannung	max. :	50 / 75 V AC/DC
Temperaturbereich:		
in Ruhe	:	-30 bis +80 °C
in Bewegung	:	-10 bis +80 °C

Kapazität: ca. 180 pF/m bei 1 kHz

Artikel-Nr.: 609502

Bez.: Audiokabel 2x0,38mm², flach, schwarz, trennbar,

Structure of 2 cores flat cab (1106002) 2 x 0.38mm² (2 x 19 x 0.16mm)



www.bkl-electronic.de

Technische Änderungen vorbehalten. Ausführungen können variieren. Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-ELECTRONIC Kreimendahl GmbH • Märkenstück 14 • 58509 Lüdenscheid
Tel: +49 (0)2351-3621-0 • Fax: +49 (0)2351-3621-29 • info@bkl-electronic.de

