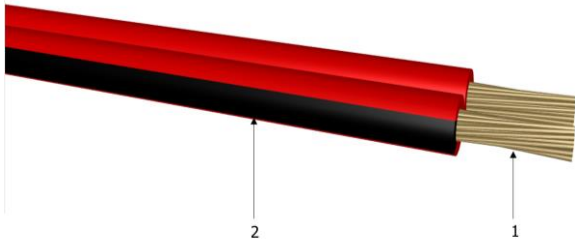




# OP Cable

## LiY-Z

Nízkonapěťový kabel pro zvuková zařízení  
Low voltage cable for sound applications



1. Laněný měděný vodič tř. 5 / Fine wire copper conductor EN 60228/VDE 0295 cl. 5
2. PVC izolace, černé podélné značení / Insulation PVC, black longitudinal marking




## Use

Cables are designed for connections in HiFi systems, audio installations and connections between amplifier and speakers.

## Properties

The cable is flexible and can be produced in transparent version with red marking on the side. In standard version is outer color black + red. Conductors are from pure electrolytic copper and can be in soft tinned version. The cable can be produced in flame retardant version acc. to EN 60332-1-2.

## Technical data/Technická data

	Provozní napětí / Operating voltage < 100 V
	Provozní teplota / Working temp - 15 - + 70 °C
	Rádus ohybu / Bending radius 5 × d

## Použití

Kabely jsou určeny pro propojení v audio aplikacích. Najdou využití zejména u HiFi systémů, při propojení zesilovače, reproduktorů apod.

## Vlastnosti

Kabel je flexibilní pro snadnou manipulovatelnost a instalaci. Může být vyroben v transparentním provedení s červeným podélným značením. Ve standardním provedení jsou vnější barvy červená + černá. Vodič je z vysoce kvalitní elektrolytické mědi a může být i v provedení s lehkým pocínovaným povrchem. Kabel je vyroben s odolností proti šíření plamene dle EN 60332-1-2.



Zkušební napětí / Test Voltage  
1 500 V



Odolnost vůči hoření / Fire behaviour EN 60332-1-2



# OP Cable

DIMENSION DIMENZE	PRŮMĚR KABELU CABLE DIAMETER	COPPER INDEX KG/KM	VÁHA WEIGHT KG/KM
2 × 0,75	2,2 × 4,5	13	30
2 × 1,00	2,8 × 5,7	18	40
2 × 1,50	3,0 × 6,0	27	50
2 × 2,50	3,2 × 6,6	45	65
2 × 4,00	3,6 × 7,2	70	90
2 × 6,00	5,0 × 11,0	96	140