

# AUDIO-HIGH-FLEX LOUDSPEAKER CABLES

## CAVI PER ALTOPARLANTI AD ALTA FLESSIBILITÀ



### APPLICATION - IMPIEGO

Loudspeaker cable, characterized by the use of Oxygen-free copper (OFC) for improvement of pure signal.

Cavo per altoparlanti, caratterizzato dall'uso di rame privo di ossigeno (OFC) per migliorare la purezza del segnale.

### SPECIAL FEATURES - CARATTERISTICHE SPECIALI

Excellent abrasion and mechanical stress resistance features, maintaining high flexibility over time.  
EN 50170/VDE 0482-332-1-2

Eccellenti caratteristiche di resistenza all'abrasione e allo stress meccanico, mantenendo un'elevata flessibilità nel tempo.  
EN 50170/VDE 0482-332-1-2

### CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI



### REMARKS - ANNOTAZIONI

Conform to RoHS directive  
Conform to Low-Voltage Directive (LDV) 2014/35/EU

Conforme alla direttiva RoHS  
Conforme alla Direttiva di bassa tensione (LDV) 2014/35/EU

### Technical features

### Specifiche tecniche

<b>Conductor</b> <i>Conduttore</i>	Flexible bare or tinned copper or OFC (Oxygen Free Copper)	Rame flessibile rosso o stagnato o OFC (privo di ossigeno)
<b>Insulation</b> <i>Isolamento conduttore</i>	PVC (quality T12)	PVC (qualità T12)
<b>Sheath material</b> <i>Materiale di guaina</i>	High-flex PVC black	PVC alta flessibilità, nero
<b>Core identification</b> <i>Identificazione conduttori</i>	red – blue – white – brown	rosso – blu – bianco – marrone

Item Articolo	Section Sezione	Nom. O.D. Diam. Nom.	Copper weight Peso Rame	Approx.cable weight Peso cavo approssimato
	mm <sup>2</sup>	mm	kg/km	kg/km
RSPK0215	2x1,50	7,4	29	85
RSPK0415	4x1,50	8,6	58	155
RSPK0225	2x2,50	8,8	48	130
RSPK0425	4x2,50	10,4	96	225