



72 CAVI ALTOPARLANTE
LOUDSPEAKER CABLES

CAVI ALTOPARLANTE RAME

LOUDSPEAKER CABLE COPPER



CONSTRUZIONE / CONSTRUCTION

Conduttore / Conductor	Flessibile in rame rosso classe 5 CEI EN 60228 / Flexible bare copper class5 CEI EN60228
Isolamento / Insulation	T12 PVC rosso/nero o trasparente polarizzato / PVC red /black or PVC Transparent with red line

PROPRIETÀ ELETTRICHE / ELECTRICAL PROPERTIES

Tensione nominale / Nominal Voltage	300/500V
Tensione di prova / Test Voltage	1500V
Temperatura di esercizio / Operating Temperature	-15°C +70°C

NORMATIVE / RULES

IEC228/HD 383 S2 CEI 20-29 Resistenza a 20°C (Ω /Km) / Resistance to 20°C (Ω /Km)

IEC 332-1 (CEI 20-35) Resistenza alla fiamma / Flame resistance

BT 73/23 CEE e 93/68 CEE – 2002/95 CE (RoHs) e 2002/96/CE (RAEE)

CODICE / ITEM NR	SEZIONE / SECTION mm ²	Ω /Km	Copper wire	DIAM. / EXT. DIAM. mm	Kg/Km
PIPVRX0250XXTRM01	2x0,50	34.60	0.20	2,10x4,30	18.00
PIPVRX0275XXTRM01	2x0,75	24.09	0.20	2,35x4,80	24.00
PIPVRX0210XXTRM01	2x1,00	18.25	0.20	2,50x5,10	30.00
PIPVRX0215XXTRM01	2x1,50	12.70	0.25	2,90x5,80	40.00
PIPVRX0225XXTRM01	2x2,50	7.40	0.25	3,80x7,70	67.00
PIPVRX0240XXTRM01	2x4,00	4.50	0.30	4,40x8,90	110.00
PIPVRX0250XXRNM01	2x0,50	34.60	0.20	2,10x4,30	18.00
PIPVRX0275XXRNM01	2x0,75	24.09	0.20	2,35x4,80	24.00
PIPVRX0210XXRNM01	2x1,00	18.25	0.20	2,50x5,10	30.00
PIPVRX0215XXRNM01	2x1,50	12.70	0.25	2,90x5,80	40.00
PIPVRX0225XXRNM01	2x2,50	7.40	0.25	3,80x7,70	67.00
PIPVRX0240XXRNM01	2x4,00	4.50	0.30	4,40x8,90	110.00



CAVI ALTOPARLANTE CCA

LOUDSPEAKER CABLE CCA



CONSTRUZIONE / CONSTRUCTION

Conduttore / <i>Conductor</i>	Flessibile in alluminio ramato 40% / <i>Flexible CCA 40%</i>
Isolamento / <i>Insulation</i>	PVC T12 Type Rosso/Nera – <i>Red/Black</i>

PROPRIETÀ ELETTRICHE / ELECTRICAL PROPERTIES

Tensione nominale / <i>Nominal Voltage</i>	300/500V
Tensione di prova / <i>Test Voltage</i>	1,5KV
Temperatura di esercizio / <i>Operating Temperature</i>	-10°C + 70°C

NORMATIVE / RULES

EN 55013:2013

EN 55020:2007

A11:2011

CEI EN 50363

CODICE / ITEM NR	SEZIONE / SECTION mm²	Ω/Km	Copper wire	DIAM. / EXT. DIAM. mm²	Kg/Km
PIPVAX0250XXRNM01	2x0,50		0.20	2,10x4,20	13.00
PIPVAX0275XXRNM01	2x0,75		0.20	2,30x4,60	16.35
PIPVAX0210XXRNM01	2x1,00		0.20	2,50x5,00	19.85
PIPVAX0215XXRNM01	2x1,50		0.25	3,00x6,00	28.70
PIPVAX0225XXRNM01	2x2,50		0.25	3,30x6,60	37.84

I dati riportati sono da considerarsi indicativi e non strettamente vincolanti / The details expressed above have to be considered as an indication.
European Cable Service S.r.l. - Tel. +39 0583 436283 – www.europeancableservice.it – info@europeancableservice.it