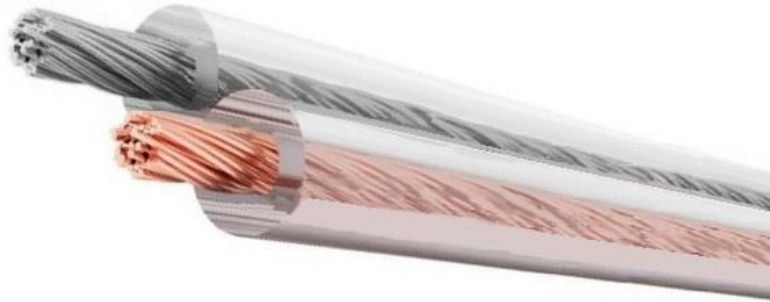


Transparent speaker cable

1 tinned/1 bare cond.

Cavo bipolare flessibile. Piattina trasparente un conduttore in rame rosso, uno stagnato
 Flexible speaker cable. Transparent with one conductor in bare copper and one in tinned copper



CARATTERISTICHE	CHARACTERISTICS	
Temperatura di esercizio	Operating temperature	-35/+70 °C (posa fissa /without mechanical stress)
Tensione nominale	Rated voltage	300 V
Temp. max di corto circuito	Max temp. of short circuit	160 °C
Colorazione	Colour code	Su richiesta / on demand
Resistenza elettrica a 20° C	Resistance at 20 °C	IEC 228/HD 383 S2
Resistenza alla propagazione della fiamma	Resistance to flame propagation	IEC 60332-1-2

Sezione Nom. Size n x mm ²	Conduttore Conductor Ø max mm	Isolamento Insulation	Ø isolam. Ø mm	Costruzione Construction	Ø esterno Overall Ø mm
2x0,35	Rame rosso cl. 5 o cl. 6 / bare copper cl. 5 or cl. 6	PVC	1,80	Divisibile/Divisible	1,8x3,8
2x0,50	Rame rosso cl. 5 o cl. 6 / bare copper cl. 5 or cl. 6	PVC	2,10	Divisibile/Divisible	2,1x4,3
2x0,75	Rame rosso cl. 5 o cl. 6 / bare copper cl. 5 or cl. 6	PVC	2,35	Divisibile/Divisible	2,35x4,8
2x1	Rame rosso cl. 5 o cl. 6 / bare copper cl. 5 or cl. 6	PVC	2,50	Divisibile/Divisible	2,5x5,1
2x1,5	Rame rosso cl. 5 o cl. 6 / bare copper cl. 5 or cl. 6	PVC	2,90	Divisibile/Divisible	2,9x5,8
2x2	Rame rosso cl. 5 o cl. 6 / bare copper cl. 5 or cl. 6	PVC	3,20	Divisibile/Divisible	3,2x6,6
2x2,5	Rame rosso cl. 5 o cl. 6 / bare copper cl. 5 or cl. 6	PVC	3,80	Divisibile/Divisible	3,8x7,7
2x4	Rame rosso cl. 5 o cl. 6 / bare copper cl. 5 or cl. 6	PVC	4,40	Divisibile/Divisible	4,4x8,9
2x6	Rame rosso cl. 5 o cl. 6 / bare copper cl. 5 or cl. 6	PVC	5,80	Divisibile/Divisible	5,8x11,7

Tutte le sezioni possono essere fornite con formazioni su misura

Cables can be supplied with construction on demand

CPR 305/2011/UE

Classe di reazione al fuoco / Euroclass

EN 50575: 2016 E_{ca}



Riferimenti normativi / Standard references

2014/35/EU

2011/65/EU (RoHS II)

2006/1907/EU (Reach)



Tutte le informazioni tecniche hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento senza alcun preavviso; la presente scheda non dispensa il cliente dalla propria responsabilità di verificare la corrispondenza del prodotto nonché a consultare l'azienda sull'eventuale esistenza di edizioni aggiornate della scheda. La Cavi F.E.R.M.I. non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei materiali qui indicati.

The information contained in this document has been carefully checked for accuracy, however no guarantee is given with respect to the correctness. Cavi F.E.R.M.I. srl does not make any representations or warranties (implied or otherwise) regarding the accuracy and completeness of this document and shall in no event be liable for any loss of profit or any commercial damage, including but not limited to special, incidental, consequential, or other damage. Specifications and information contained in this document are subject to change at any time without notice.