

## Specifica Tecnica / Technical Data Sheet

Codice cavo	Cavo tipo	Data creazione
06/01569-00	Loudspeaker Cable 4x2,50	02/09/2021

Conduttore				Normative
Tipo di conduttore	Trefolo rame rosso	Classe	5	IEC 60228
Formazione	48 x 0.25	Ø Nom. mm	2,10	

Isolamento				Normative
Materiale	PVC	Tipo	R2	IEC 60332-3
Ø nominale mm	3,40	Tolleranza	mm ± 0.10	
Colori	Bianco-Verde-Blu-Rosso			

Riunitura conduttori			
N° conduttori	4	N° coppie	
Ø cordato	8,20	Tolleranza ± mm	0.20
Materiale separatore	Talco		

Guaina Esterna				Normative
Materiale	PVC soft	Tipo	TM2	
Ø nominale mm	11,50	Tolleranza	Mm ± 0.30	
Colore	NERO ral 9005			
Marchatura Cavo				

Caratteristiche Elettriche					
Tensione di prova	V	2000	Capacità	nF / km a 20°C	
Resistenza Isolamento	MΩ x km a 20°C	≥ 150	Induttanza	mH / km a 20°C	
Resistenza Conduttori	Ω x km a 20°C	≤ 7,98	Impedenza	Ω	
Attenuazioni	db / 100 mt.				

Caratteristiche Fisiche					
Temperature esercizio	°C	-15	+80		
Raggio di curvatura min.	mm	115			
Peso Totale cavo	Kg / km	230			

In accordo con la direttiva: BT 2014/34 EU – ROHS 2015/863/EU