

# CÂBLES HAUT-PARLEURS

## Câble Haut Parleur Rond - JUMPER

JUMPER est un câble audio haut-parleurs rond non blindé, avec une âme en cuivre rouge.

La gaine extérieure en PVC/NBR rend le câble souple et résistant.

Ce câble robuste a une bonne tenue mécanique, ce qui lui confère une longévité importante.

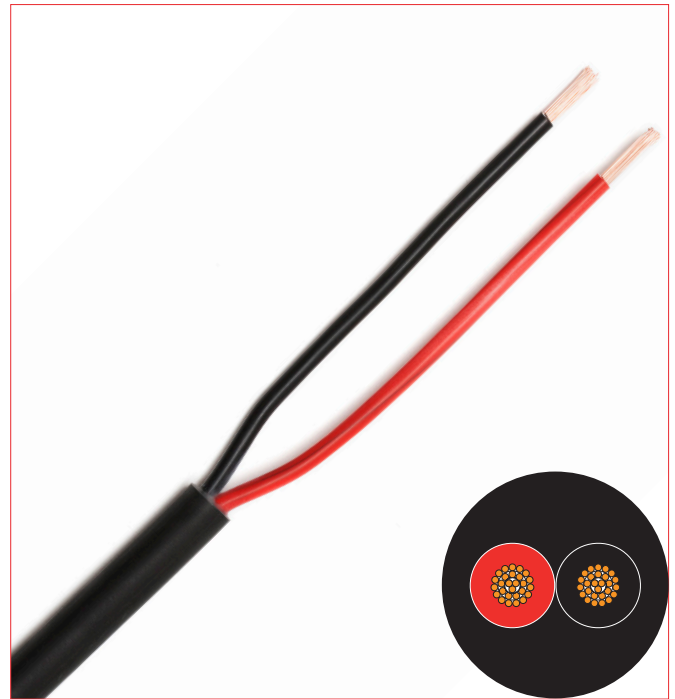
Il peut être utilisé en mobile pour la réalisation de cordons HP, mais peut aussi servir en installation fixe.

Nombre de conducteurs : 2 à 8.



Sections de 0.75 à 6 mm<sup>2</sup>.

Autre possibilité de couleur de gaine extérieure : blanche (en 2x1.5mm<sup>2</sup>, 2x.5mm<sup>2</sup>, 4x2.5mm<sup>2</sup>).

Peut être monté sur enrouleurs.



### Construction

- › Conducteur Cuivre nu, toron flexible
- › Sections
  - 0,75 mm<sup>2</sup> (24 x 0.20 mm)
  - 1,50 mm<sup>2</sup> (30 x 0.25 mm)
  - 2,50 mm<sup>2</sup> (50 x 0.25 mm)
  - 4,00 mm<sup>2</sup> (48 x 0.32 mm)
  - 6,00 mm<sup>2</sup> (84 x 0.30 mm)
- › Isolement PVC spécial
- › Repérage 
- › Jonc central Corde flexible gainée PVC (pour câbles à 6 et 8 cond)
- › Câblage Dans une couche concentrique (les conducteurs d'une paire assemblés en opposé)
- › Séparateur Poudre de talc
- › Gaine extérieure Mélange spécial (PVC/NBR) extra souple, antistatique 


### Propriétés électriques à 20°C

- › Résistance des conducteurs
  - 0,75 mm<sup>2</sup> 26,00 Ohm/Km
  - 1,50 mm<sup>2</sup> 12,00 Ohm/Km
  - 2,50 mm<sup>2</sup> 8,00 Ohm/Km
  - 4,00 mm<sup>2</sup> 6,00 Ohm/Km
  - 6,00 mm<sup>2</sup> 3,50 Ohm/Km
- › Tension de service 300 Vca
- › Tension d'essai 2000 Vca
- › Plage de température T° - 30°C / + 70°C

Référence	Cond. x Section (n x mm <sup>2</sup> )	Diamètre Ext. (mm)	Rayon courb. mini (mm)	Poids total (Kg/Km)	Conditionnement
JUMPER 2150	2 x 1.5	ø 6,90 ± 0,20 mm	69	73.3	T100m / T500m
JUMPER 2250	2 x 2.5	ø 7,80 ± 0,20 mm	78	101.5	T100m / T500m
JUMPER 2400	2 x 4	ø 9,50 ± 0,20 mm	98	153,5	T100m / T500m
JUMPER 2600	2 x 6	ø 13,10 ± 0,20 mm	13	282.2	T100m / T500m
JUMPER 4250	4 x 2.5	ø 10,10 ± 0,20 mm	101	184.1	T100m / T500m
JUMPER 4400	4 x 4	ø 14.80 ± 0,20 mm	110	343.9	T100m / T500m
JUMPER 4600	4 x 6	ø 18.40 ± 0,20 mm	131	530.7	T100m / T500m
JUMPER 8250	8 x 2.5	ø 15.50 ± 0,20 mm	137	326.4	T100m / T500m
JUMPER 8400	8 x 4	ø 18.56 ± 0,20 mm	165	596.0	T100m / T500m

## CÂBLES HAUT-PARLEURS

## Câble Haut Parleur Rond - JUMPER

Câble	Cordon		Connectique
<b>JUMPER 2150</b>	CORHP2150JMJM		NP2X (Jack 6.35 Mono Mâle)
	CORHP2150SP		NL2FX (Speakon 2 Femelle)
<b>JUMPER 2250</b>	CORHP2250SP		NL2FX (Speakon 2 Femelle)
<b>JUMPER 4250</b>	CORHP4250SP		NL4FX (Speakon 4 Femelle)
<b>JUMPER 4400</b>	CORHP440TX		NLT4FX (Speakon 4 Métal Femelle)
	CORHP440TXMF		NLT4FX (Speakon 4 Métal Femelle) / NLT4MX (Speakon 4 Métal Mâle)
	CORHP4400SP		NL4FX (Speakon 4 Femelle)
<b>JUMPER 8250</b>	CORHP8250SP		NL8FC (Speakon 8 Femelle)
<b>JUMPER 8400</b>	CORHP8400TX		NLT8FX (Speakon 8 Métal Femelle)
	CORHP840TXMF		NLT8FX (Speakon 8 Métal Femelle) / NLT8MX (Speakon 8 Métal Mâle)
	CORHP8400SP		NL8FC (Speakon 8 Femelle)

Tous nos cordons sur mesure sont fournis avec des gaines thermo qui facilitent le marquage. NEUTRIK® est une marque déposée.

